



## Gewerbepreisliste

**Regional produziert  
statt weit hergeholt.**

Farbenherstellung in Wien-Oberlaa seit 1956.





# Markensortiment



Farben u. Lackproduktion  
Grosshandel

all-color F.Windisch GmbH.  
1230 Wien, Oberlaaerstr. 287  
tel. 01 688 51 28  
fax. 01 688 51 28 85  
verkauf@allcolor.at  
allcolor.at

# Inhaltsverzeichnis

Index	4
-------	---

## allcolor

Neue Produkte 2021	9
Grund- u. Voranstriche	11
Lacke	12
Klarlacke, Versiegelungen	14
Leinölfarben	15
Holzlasuren, Holzfarben	17
Bodenbeschichtungen	18
Dachfarben	19
Korrosionsschutz	20
Verdünnungen, Chemie, Reiniger	21
Grundierungen	24
Innenwandfarben	25
Spachtelmassen	29
Fassadenfarben	30
Silikat- u. Kalkfarben	32
Isolier-, Spezial-, Dekoanstriche	34

## Farben Handel

Fakolith & Antischimmel	37
Keim	38
Buschek Feuchtmauerputze	41
Sikkens	42
Herbol	48
Timberex	50
X1 Spezialsprays	51
Rust-Oleum	52
Spraylacke (hard hat, Dupli)	61
Mathys Dachbeschichtung	62
Anti Graffiti	64
Brantho	64
Bessemer Dachfarben	65
Korrosionsschutz	66
Effektlacke, Deco, chalky paints	67
Adler Produkte	68
Farbkarten	77

## Restauration

Schellack	78
Trockenfarben, Pigmente	79
Polituren, Zubehör	80
Beizen, Holzkitt	81

## Abdecken & Reinigen

Abdeckmaterial	83
Reinigen, Schützen, Besen	85
Klebebänder	87
Tesa Klebebänder	88

## Spachtelmassen

all-color, Pufas, Rigips, Ardex	90
Kantenschutz	92
Molto	93
Pufas, Glutoclean	94

## Zubehör

Dichtstoffe, Spachtelkitt	99
Tapeten, Glasvlies	101
Kleister, Kleber, Pattex, Leime	103
Handschuhe u. -reinigung	105
Leitern, Arbeitsschutz	107
Abtrönkonzentrate, Pintasol	109
Standex Autolacke	110

## Werkzeug

Pinsel, Bürsten	111
Walzen, Roller, Mauserl	115
Malerbedarf	117
Spachteln, Schaber, speedheater	121
Schleifen, Drahtbürsten	122
Cutter	124
Handspritzen, Kabel, Leuchten	125
Arbeitskleidung	126
Leergebinde	127

AGB's

## all-color stellt sich vor.....

Seit 1956 beschäftigen wir uns mit der Entwicklung und Produktion von Farben und Lacken, die eine Vielzahl an spezifischen Produkten hervorgebracht hat. Unsere Produkte entstehen aus der Zusammenarbeit mit Malern, Lackierern und Restauratoren und werden an zwei Standorten in Wien selbst entwickelt und produziert. Wir bieten Ihnen in Wien & Niederösterreich die kürzesten Wege von der Produktion bis zur Baustelle.

Unser Sortiment umfasst Farben, Lacke, Leinölfarben, Holzschutz, Korrosionsschutz, Verdünnungen und Zubehör und wird durch die Zusammenarbeit mit Malern, Lackierern, Denkmalschutz und Industrie laufend weiterentwickelt.

Um Ihnen die bestmögliche Hilfe bei Auswahl und Einsatz unserer Produkte zu ermöglichen, beraten Sie unsere bestens geschulten Fachberater gerne in ganz Österreich. Sonderlösungen, Projektberatung und technisches Service erleichtern Ihre tägliche Arbeit, unser Sortiment mit über 15.000 lagernden Artikeln garantiert Ihnen eine rasche Lieferung.

Bei den Handelsmarken führen wir die Sortimente bekannter Profi-Marken wie sikkens, Rust-Oleum, Keim, Herbol, Tesa, Adler, Rigps etc. und beliefern Sie in ganz Österreich direkt vom Lager 1230 Wien.

Mit dieser Gewerbepreisliste möchten wir Ihnen einen Überblick über unser umfassendes Sortiment geben. Zusätzlich sind weitere Preislisten und Prospekte unserer Handelspartnern auf Anfrage gedruckt oder als Datei prompt erhältlich.

Wir freuen uns auf eine gute und partnerschaftliche Zusammenarbeit.



Ing. Alexander Windisch

## Öffnungszeiten

Sommer      April – Oktober  
Mo-Fr.      7:00 - 17:00

Winter      Nov. – März  
Mo. - Do.    7:00 - 17:00  
Fr.          7:00 - 12:00

Mo - Fr      7:45 - 12:00  
                 14:00 - 18:00

Do            7:45 - 12:00  
Sa.            7:45 - 12:00

Mo - Fr      7:00 - 18:00  
Sa.            8:00 - 13:00

Mo – Fr.      8:00 - 18:00

**Oberlaaerstr. 287**  
**1230 Wien**

tel. +43 1 688 51 28  
fax +43 1 688 51 28 85  
verkauf@allcolor.at  
www.allcolor.at

**Bundesstr. 96**  
**2632 Wimpassing**

tel. 02630 373 80  
fax 02630 326 40  
wimpassing@allcolor.at

**Pottendorferstr. 15**  
**2700 Wiener Neustadt**

tel. 02622 277 86  
fax 02622 277 86 22  
wr.neustadt@allcolor.at

**Walfischg. 15**  
**1010 Wien**

tel. 01 512 16 95  
wien1@allcolor.at



# Hinweise & Informationen



## Preise

Alle angeführten Preise verstehen sich als kg, lt. oder Stückpreis in Euro, excl. MWSt. für das verarbeitende Gewerbe, Handwerk und Industrie und gelten für all-color Eigenprodukte ab dem 1.2.2021 bis auf Widerruf. Preise für Handelsmarken werden zum Datum der Preiserhöhung des Herstellers auch während dem Jahr weitergegeben. Voraussetzung zum Einkauf ist das Anlegen eines Kundenkontos und die Möglichkeit der Bezahlung auf offene Rechnung, sowie das Vorliegen einer Gewerbeberechtigung für ein Farben verarbeitendes Gewerbe (Maler, Tischler, Holz- oder Metallbau, Industrie). Mit Erscheinen der neuen Preisliste sind bisherige Preise aus vorhergehenden Preislisten und Angeboten hinfällig. Für Objekt- oder Rahmenaufträge können Sonderpreise vereinbart werden. Die Preise für Produkte können sich aufgrund Rohstoffpreisen, Transportkosten auch unterjährig verändern. Alle Preisangaben freibleibend, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Die Preisliste wurde nach bestem Wissen und mit Sorgfalt erstellt. Trotzdem können Druckfehler, Irrtümer oder unterjährige Preisanpassungen vorkommen, wofür keine Haftung übernommen werden kann. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (letzte Seite).

Die Preisangaben sind bei Farben und Lacken generell per kg oder lt. Bei Gebinden <1kg/lt., wird der Preis per Gebinde angegeben.

## Verbrauchswerte

Alle Angaben sind durchschnittliche Werte bei einmaligem Auftrag. Diese sind abhängig von Beschaffenheit des Untergrundes und Applikationsmethode. Verbindliche Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

## Lösungsmittelgehalt (VOC)

Wird in g/lt. angegeben lt. deco paint Richtlinie. Gerne bieten wir Ihnen auch lösemittelfreie Alternativen zu allen Produkten an. Auf Anfrage erhalten Sie gerne eine Lösungsmittelbilanz der bei uns gekauften Produkte.

## Lieferprogramm

Auf den folgenden Seiten befindet sich ein Auszug aus unserem Lieferprogramm 2020. Wir haben für Sie unsere wichtigsten Eigenzeugnisse und Handelswaren in eine übersichtliche Form gebracht

Alle Produkte, bei denen eine Seitenzahl angegeben ist, sind in dieser Preisliste erfasst. Natürlich stehen wir Ihnen bei Anfragen gerne zur Verfügung und erfüllen auch gerne alle Sonderwünsche.

Unser Sortiment umfasst mehr als 15.000 Artikel, nur die wichtigsten sind in dieser Preisliste enthalten.

Für die Produkte unserer Handelspartner (sikkens, Herbol, festool, Wagner, Keim, Schuller Malerwerkzeug, nmc etc.) sind eigene Preislisten erhältlich.

## Fracht

Generell gelten die Tarife lt. unseren AGB (siehe letzte Seite). Die von uns hergestellten allcolor Produkte liefern wir in Österreich bereits ab einem Netto-Bestellwert von 200 EUR frei Haus. Darunter wird bei allen Zustellungen der jeweilige Frachtanteil verrechnet. Bei Zustellungen mit eigenem Fuhrpark, Spedition oder Paketdienst werden <200EUR in ganz Österreich folgende gestützten Frachttarife verrechnet: bis 10kg... 8EUR, bis 25kg...16EUR, bis 50kg... 24EUR, ab 50kg... 47EUR

In die benachbarten EU Ländern liefern wir allcolor Produkte ab 300 EUR frei Haus gegen Vorkassa. Darunter werden die tatsächlich anfallenden Kosten verrechnet. Für Wiederverkäufer und Objekte werden gesonderte Bedingungen vereinbart.

## Warenrückname, Manipulation

Grundsätzlich werden bestellte und gelieferte Waren nicht zurückgenommen. Sonderbestellungen und eigens produzierte oder getönte Produkte können nach Herstellungs- bzw. Färbeginn, generell nicht zurückgenommen werden. Bei Standardwaren wird ein Manipulationsabschlag von 20% des Warenwertes verrechnet, wenn die Ware in ungeöffnetem, wiederverkaufsfähigem Zustand ist. Bereits geöffnete oder verschmutzte Waren (auch Verpackungen) können nicht zurückgenommen werden.

## Abtönaufschläge

Neben den Mehrkosten für Buntpigmente und Abtönkonzentrate fallen Mehrkosten für zusätzliche Manipulation, Arbeitszeit, Reinigung, Kleinchargen etc. an. Deswegen wird für die Ausmischung von Farben und Lacken ein Abtönaufschlag verrechnet. Abgetönte Produkte können nicht zurückgenommen werden.

## Gewerbekundenkonto

Die Gewerbepreisliste 2021 gilt für das verarbeitende Gewerbe (z.B. Maler, Tischler, Baumeister, Industrie, Schlosser) von Farben, Lacken und Holzschutz. Für Betriebe aus anderen Branchen ist die Anlage eines Kundenkontos möglich, Preisbasis ist die allgemeine Verkaufspreisliste 2021. Zur Anlage eines Gewerbekontos senden Sie uns bitte einen Nachweis (zB Firmenbuch, Gewerberegister) und geben uns die Mitarbeiter bekannt, die auf Ihre Rechnung einkaufen dürfen. Die Erstlieferung erfolgt gegen Vorkassa oder Barzahlung, weitere Lieferungen können auf offene Rechnung Zahlungsbedingung mit 14 Tagen netto erfolgen.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, siehe letzte Seite.

## A

A3S Fensterlack  
Abbeizmittel S.51  
Abdeckbänder S.87 ff  
Abdeckfolien S.83  
Abdeckmaterial S.83  
Abdeckpapier S.83  
Abdeckplatten S.84  
Abdeckvlies S.84  
Abreisspapier S.84  
Abrollgerät S.84  
Absaugmobil festool  
Abscherspachtel S.120  
Abstauber S.85  
Abstreifgitter S.117  
Abtönfarben S.98, 109  
Abtönkonzentrate S.109  
Abwasserreinigung  
Abzielacke  
Aceton S.22  
Acryl Emulsion S.30  
Acryl Produkte  
Acrylat Dichtmassen S.29, 99  
Adefix nmc Kleber S.103  
Adler Farben & Lacke S.68  
Ahrweissal Kitt S.100  
Ahrweilith Kitt S.100  
Airless Spritzgeräte  
Airo Holzpast S.100  
Akapad Reinigungsschwamm S.119  
Aktiva BS (Concentrate) S.42  
Alcophen Fassadenfarbe  
Alcoplan Vorlackfüller  
Alferon Dachfarben S.19  
Alferon Spenglerfarbe S.19  
Alferon Aqua Passit S.19  
Alferon Ultra DS S.19  
Algenentferner S.37, 48  
Alkohol reinst S. 22  
Alkydgrund S.11  
Alkythane 7500 S.52  
allcolor Acrylat S.29, 99  
All-Grund (Südwest) S.66  
Allwetterlack  
Alpenfirn S.26  
Alpha Produkte (sikkens) S.46  
Alphasol sikkens S.46  
Alu-Haftgrundierung S.11  
Alu-Doppelleitern  
Alugerüste  
Alulack RAL 9006 S.13  
Aktivreiniger IPA S.22  
Aktiva Cetol S.42,43  
Ammoniak (Salmiak) S.23  
Anschifter S.107  
Anti Graffity (Mathys) S.64  
Anti-Kondensation S.55  
Anti-Pilzgrund S.37  
Anti Rutsch Klebeband S. 89  
Anti-Schimmel-Paket kl./gr. S.37  
Anti-Schimmelfarben S.28,37  
Anti Schimmel Farbzusatz S.23, 97  
Anti-Silikon Konzentrat S.23  
AntiSlip Spray S.58  
AntiSlip Additiv S.18,56  
Antirost S.20  
Antirutsch Bänder S. 89  
Antirutsch Farben S. 58  
Antirutsch Additiv S.56  
Aqua Vernetzer  
Aqua bead S.92  
Aquadol Wasserlacke S.13

Aquadol SPRIZZ S.13  
Aquaservice  
Arbeitsbekleidung S.126  
Arbeitshandschuhe S.105ff  
Arbeitsböcke S. 107  
Arbeitsleuchte Syslite  
Ardex Spachtelmassen S.90  
Arkoflex Gewirke  
Armiera Vlies S.102  
Armierungen S.102  
Arturo Bodensysteme  
Atemschutz S.108  
Athenit Keim S.40  
Ätzflüssigkeit S.56  
Ätznatron S.23  
Auro Naturfarben  
Ausschreibungstexte  
Autolacke (Stadox) S.110  
Aviva Adler  
Azura S.45

## B

B95 flexibler Epoxi S.54  
Balsamterpentinöl S.15, 21  
Background Vlies S.101  
Bandschleifpapier  
Basiment Holzöl S.48  
Basislack Stadox S.110  
Baubook gelistet  
Baudispersionen  
Baustellenbetreuung  
Baustellenradio  
Baustrahler S.125  
Baumit Produkte  
BBQ lack  
Beck Koller & Co.  
Beizen Schimek S.81  
Beizen Adler  
Beko Objektweiß  
Beko (Polyfen) Ultraweiß S.26  
Benar Holzschutz  
Bermuda S. 126  
Beschleuniger 9997 S.53  
Bessemer Farben S.65  
Betonbeschichtungen S.18  
Betonlasur  
Betonspachtel S.29, 90ff  
Betonvlies S.101  
Bimsmehl S.82  
BIN Primer S.34  
Binder S.23  
Bio-Anstrichmittel  
Bio-Farben  
BioMill 192 S.19,22  
Biosil S.38  
Besen S.86  
Bodenfarben S.18,54  
BKC Produkte  
BL Aktiva S.42  
BL Lacke Sikkens S.44  
Blattgold  
Bläueschutz  
Blechdose S.127  
Bleiminium S.15  
Blitz Effektlacke  
Blitzzement S.93, 85  
  
Bluefin Lacke Adler  
BlueLine Pinsel S.111  
BLX Cetol S.43  
Bodenbeschichtungen S.18  
Bodenleger Messer S.124

Bona Schellack S.78  
Bootslack farblos S.14,15  
Bordürenkleber S.97,103  
Brandschutzfarben S.35  
Brantho-Korrux S.64  
Bremsenreiniger Spray  
Brilliant Schleifpapier  
Büffelbeize S.81  
Bull Nose Zinsser  
Bundhose S.126  
Bühnenlack schwarz S.18  
Buschek Putze S.41  
Butter für Holz S.70  
Bürsten S.111ff.

## C

Capaplex  
Celluloseleim  
Cetol Holzlasuren S.42 ff  
Chalky paints S.67  
Chlor (Donachlorin) S.23  
Cleaner Graffity  
CleanTec festool  
ColdMaxx  
Colormatic Spray S.12,61  
Combicolor S.57  
Componex  
Consolan Profi  
Contact Plus S.39  
Corrobloc  
Corropaint Aquaprimer S.20  
Corropaint Penetrationsp. S.20  
Cutter S.124

## D

3M Masken S.108  
3M Klebeband  
Dachfarben S.19  
Dachsvertreiber S.113  
Dacfill S.62  
Dacfill Gewebe S.62  
DD-Lacke  
DD-Lack Verdünnung  
Decklack hitzefest S.60  
Decklackstift Adler  
Degreaser (Silikon Entf.) S.22, 110  
Dekontaminierbare Anstriche  
Dekorative Wandbeschichtung  
Demin. Wasser S.23  
Depron Platten S.101  
Desinfektionsmittel  
Dichtbänder S.99  
Dichtmassen S.99  
DickschichtEpoxi 5500 S.54  
Dispersionen f. Aussen S.30  
Dispersionen f. Innen S.25  
Dispersionsbinder  
Dispersionsentferner (Keim) S.39  
Dispim S.25  
Dispim Raufaser S.28  
Disperlith (Fakolith) S.37  
Doodle paint S.67  
Dominant weiß  
Doodle Paint Set S.67  
Doppels.Klebeband S.88  
Dosen S.127  
Drahtbürsten S.123  
Dranguß S.16  
Dreiring Schellack S.78  
Druckkessel

DSA Cetol S.42  
DSA Rubbol thix S.45  
Dupli Sprays S.61  
Durapid Kitt  
Durlin Goldfarbe

## E

E-Statik Zusatz  
Easy Spray sikkens S.44  
Easyflex Kantenschutz S.92  
Effektbeschichtungen S.36, 67, 94  
Glaserkitt Leinöl S.16  
Eimer S.127  
Einlassgrund, UV plus S.24  
Einlassgrund weiß S.24  
Einmaldeck Polyfen Innen S.26  
Eintopfsysteme  
Elektroheizer  
Elektrikergips  
Elastofill Dichtstoff S.62  
Emicode EC1 Acylat S.29, 99  
Emaillack  
Entfettungsmittel S.22,23  
Epoxi Bodenfarbe S.18, 54  
Epoxi Decklack 9100 S.54  
Epoxi Basisharz S.18  
Epoxi Rißfüller  
Erfurt S.101  
Ergo (sandvik) Schaber S.121  
Ersatzklingen S.124  
Ethanol unvergällt S.22  
Euromin  
Euroclassic S.26  
Extramatt Winarol S.12  
Express weiß  
Exzenterschleifer festool

## F

Fakolith S.37  
Farblose Lacke S.14  
Farbenleim S. 97  
Farbfächer S.77  
Farbkratzroller S.123  
Farbsiebe S. 117  
Farbwalzen S.115 ff  
Farbwannen S.117  
Fassadenfarben allcolor S.30ff  
Fassadenfarbe Keim S.38 ff  
Fassadenfarbe sikkens S.47  
Fassadengrundierung S.24,31  
Fassadenprofile  
Fassadenspachtel S.90, 95  
Fassit 11 (F 11) S.90  
Faustpinsel S. 113  
Fenstergrund S.11  
Fensterlack S.12  
Fensterkitt S.16  
Ferex S.66  
Ferro Elastik PE-Kitt (FEW) S.100  
Ferti Wandspachteln S.29  
Festo Maschinen  
Feuchtigkeitsmessgeräte  
Feuchtblocker Molto  
Feuchtraumfarbe S.28,37  
Fillcoat S.63  
Fillcoat Faser S.63  
Filter 7 plus S.42  
Filtermasken S.108  
Firnleinöl S.16

Fischölgrund R769 S.52  
Fixativ S.39  
Fixit Trockenfarbe  
FK 5, 7, 12, 15, 26, 26/2 S.37  
Flachpinsel S. 111, 112  
Flächenspachtel Molto  
Flächenlasur S. 17  
Flächenstreicher S. 112  
Flammenschutzfarben  
Flexibler Epoxi B95 S.54  
Fleckenblocker Molto  
Fleckenblocker allcolor S.28,34  
Flüssigkunststoff S.35  
Fluoreszierender Lack (hard hat) S.60  
Fluoreszierende Grundierung S.24  
Foamer Mesto S.126  
Foli Mask S.87  
Folien S.83  
Fripex  
Fritze Lacke  
Frozen Effektlack  
Frühling Produkte (Farb-Union)  
Fugen Ass S.99, 119  
Fugendichtbänder S.99  
Fugenkittlösung S.14  
Füllgrundierung  
Füllspachtel (Pufas) S.95  
Füllstoffe-Pigmente S.79  
Fungizider Farbzusatz S.23, 97  
Fußbodenbeschichtung S.18, 54

## G

Gaffer's tape S. 89  
Galva-Zink S.58  
Galvaprim  
Galvinoleum S.58  
Garagenfarbe  
Gartenhandschuhe S.106  
Gartenspritze S.126  
Gasdichte Anstriche  
Gel Dur Maschinenlack S.13  
Gebinde leer S.127  
Gewebeebänder S.88,89  
Gewebekleber S.28, 101  
Gips S.96  
Gipsgeschirr S.118  
Gitterband S.102  
Glaslack  
Glaser-Kitt S.16  
Glasflasche S.127  
Glasperlen S.35  
Glasgewebe u. -gitter S.102  
Glasschaber S.120  
Glasvlies S.102  
Glasvlies Armiera S.102  
Glätt- & Füllspachtel S.95  
Glimmerfarben S.19, 20  
Glitter Rust-o-Leum S.67  
Glitzerfarben S.67, 94  
Glutoclean S.89, 105  
Glutolin S.97  
Go!Paint S.118  
Goldfarben  
Göppinger Profil S.92  
Granat Schleifpapier  
Granital S.38, 39  
Green paint stripper S.51  
Grilith S.82  
Grundhärter  
Grundierungen S.24  
Grundierweiß S.24  
Gummifüsse f. Leitern S.107

Gummischeuhe f. Leitern S. 107

## H

Haftgrundierung 2K S.54  
Halböl Dranguß S.16  
Hammerschlaglacke S.57  
Handhäferl S.118  
Handpflege-, reinigung S.105  
Handschuhe S. 105ff  
Hanno Produkte S.99  
Hard Hat S.58 ff  
Heizkanonen  
Heizkörperlack S.13  
Heizkörperwalze S. 115  
Heizlüfter  
Helioglas S.14  
Helioglas Verdünnung S.21  
Helpolish S.80  
Helwapol, Polituren S.80  
Henkel Produkte S.100,103,104  
Herbidur  
Herbol Produkte S.48 ff.  
Herbolux Lacke S.49  
Historische Leinölfarbkarte S.77  
Hitzebeständige Anstriche S.60  
HLS Cetol Lasuren S. 42  
Hobby Gips S. 96  
Holzausbesserung S.82  
Holzbeizen S.81  
Holzbutter S.70  
Holzentgrauer S.71  
Holzimprägnierung S.17  
Holzkitt Speziallösung S.14,82  
Holzkitt S.82  
Holzleim S.110  
Holzleitern S.107  
Holzöl natur S.17,48  
Holzöl Basiment S.48  
Holzöle Legno S. 69ff  
Holzöl Oxytan S.17  
Holzöl Timberex S.50  
Holzfarbe Oxytan S.17  
Holzplast S.100  
Holzwurmtod S.48, 71  
Holzschutz S.17  
Holzschutzsalze  
Hordenwagen  
Hydrophobierung S.31, 37  
Hygiene Farben S.37, 55  
Hydratol Cetol S.43  
Hydroprimer  
HydroSil S.31  
Hypochlorid S. 23

## I, J

Ignit Feuerfest S. 94  
Innendispersionen S.25 ff  
Innenlasur Adler S.69  
Innenmatt Einmaldeck S.26  
Innensilikatfarbe S.27, 32  
Innostar Keim  
Innotop, Innopro Keim S.38  
Infrarot Lampen S.16, 121  
Insektizidfarben  
International Farben S.35  
Interchar 404 S.35  
Interprime  
Interguard  
Isoliergrund S.24, 28, 34

Isoliersalz Pufas  
Isolierspray S.37,59,61,97  
Isolierwandfarbe S.28,34  
Isolierwandf. Verd. S.21  
Isopropylalkohol S.22  
Jacke Winter S.126  
Jansen Produkte S.35, 100  
Jansen Spachtelkitt S.100  
Japanspachtel S.120  
Japan (Nippon) Cutter S.124  
Jotun Produkte

## K

Kabeltrommeln Schwabe S.125  
Kaliwasserglas S.23, 32  
Kalk S. 33, 40  
Kalkechte Pigmente S.33  
Kalkfarbe S.33, 40  
Kalkglätte S.40, 41  
Kalkopor Putz S.41  
Kalkzusatz Vindobona S.33  
Kaltreiniger  
Kaltverzinkung S.52  
Kantenziehlack S.80  
Kantenschutz S.92  
Kaolin gemahlen S.79  
Kardätsche S.123  
Kartuschenpresse S.99, 118  
Keim Farben S.40 ff  
KH-Verdünnungen S.21 ff  
Kirchenkalk S.33, 40  
Kitte S.100  
Klappbock S.107  
Klarlack S.14  
Klebebänder S.87 ff  
Kleber S.28, 103 ff  
Klebstoff Entferner Spray  
Kleister S.103  
Kleistergeräte  
Knochenöl S.80  
Knochenleim S.80  
Kobalt-Sikkativ  
Kodrin-Spachtel S.100  
Körnerbeize S. 81  
Kompressor  
Konstruktionskleber S.97  
Korrosionsschutz S.20  
Kosinol (Amonn)  
Kreide S.79  
Kreidefarben S.67  
Kreidezeit  
Krepp 655 S.87  
Kreppbänder S.87 ff  
Kunstharzlacke S.12 ff  
Kunststeinbeschichtung  
Kunststoff-Primer S.11, 58, 60  
Kunststoff Reiniger S.98  
Kunststofflack  
Kunststoffsiegel S.14  
Kunststoffvlies  
Kühlhausfarbe (ColdMaxx)  
Kupferlack  
Kurvenband S.88

## L

Lackauffrischer Oxytan Öl S.17  
Lacke S.12ff  
Lackschraggen S. 107  
Lacksiebe S.117  
Lackierkabinden (Gescha)

Ladenöl S.15  
Langhals Schleifer festool  
Lärchenholzöl S.17, 48  
Lasiererfarben S. 80  
Lasuren  
Latexfarben S.27  
Latexhandschuhe S.106  
Latzhose S.126  
Lauge S.23  
Leak Seal Spray S.63  
Lebensmittelvertr. Anstriche S. 37, 55  
Lebensmittelkontakt Spray S.51  
LED Leuchten  
Leergebinde S.127  
Leichtfarbe  
Leichtspachtel S.96  
Leichfüller L10 S.96  
Leifa (Pattex)PE-Kitt S.100  
Leifa (Ponaol) Holzleime S. 104  
Leimfarbe S.26  
Leinöl roh S.16  
Leinölfarbe S.15  
Leinölfirnis S.16  
Leinöllack S.15  
Leinölseife S. 16  
Leinölstandöl S.16  
Leitern S.107  
Legnosil Keim  
Legno Öle (Adler) S. 69ff  
Legnopur Lacke S.74  
Leuchtfarbe Polyfen S.34  
Linierfarben S.60  
Lithopone S.79  
Lutz Amonn S.65

## M

M-Tex Gewebe S.102  
Makulaturtapete S.101  
Magnete Set S.36  
Magnetfarbe S. 36  
Malerbürsten S. 114  
Malerfarbe S.26  
Malerlineal  
Malerstreif Rolle S.115  
Malervlies S.102  
Malerwerkzeug S.111 ff  
Markierfarben S. 35, 60  
Maschinen  
Maschinenlack S.13  
Mattierungsmittel  
Mathys S.62  
Mauerlack/Überzugslack S.14  
Mauserl S.115,116  
Maßband S.119  
MDF Lacke 4-1  
Mennige S.15  
Messgeräte  
Mesto Spritzen S.126  
Metallgrund S.20, 52, 66  
Metallic Lacke S.13,53,57,110  
Metall-Konservierungslack  
Metallschutzfarbe  
Methylcellulose  
Metylan Kleister S.103  
Microfaser Tuch S.85  
Microlith S.102  
Milacor S.36  
Mineralfarben S.32,33,38  
Minium S.15  
Mischkonzentrate S.109  
Mixol/ Pintasol S.109  
Mixturen

Modler S. 113  
Möbelpolitur S.80  
Möbel Regenerator S.80  
Möbelstift S. 82  
Möbelwachs S.67  
Molto Produkte S.93  
Moltotill Innen, Außen S.93  
Montageband S. 89  
Montagekleber S.99,103  
Motip Dupli S.61  
Möbel Regenerator S. 80  
MS Holzkittlsg./ Fugenkittl. S.14  
Müllsack S.85  
Multicolor Systeme  
Murfill  
Mycal Top S.40

## N

Nachleuchtfarbe S.34  
Nano Antigraffiti  
Natronlauge S.23  
NaturalWood Fächer S.77  
Naturharzfarbe  
Nassraumfarbe  
NCS Index S.77  
Neustädter Terpentin  
Neverwet S.51  
NHL Putze S.40,41  
Nikotinsperre S.28, 34,37,59  
Nitro-Spritzkitt (Fleckenblocker) S.28,34  
Nitropolitur S.80  
Nitroverdünnung S.21  
nmc (noel-marquet) Dekorleisten  
Novatech Cetol S.42  
Noverox (Tannox) S.66  
Noxyde Dachfarbe S.62  
Noxyde Rostschutz S.62  
Nusskörnerbeize S.81  
Nylon Farbsiebe S.117

## O

Oberpolitur  
Objekt Silikonharzfarbe (SIL Tech) S.31  
Ofenkitt Ignit S. 94  
Offenporig Herbol S.48  
Okalin Farben S.35  
Öko Norm  
Öko Kauf  
Öl-Lack Deckfarbe  
Öle S.15-17, 50, 69  
Ölentferner Timberex S.50  
Ölfarben bunt (Leinölfarben) S.15  
Onol Sikkens  
Ovalit T S.103  
Owatrol Öl S.66  
Oversol (Herbol) Lasuren  
Oxytan Dünnschichtlasur S.17  
Oxytan Holzimprägniergrund S.17  
Oxytan Holzlasur S.17  
Oxytan Holzfarbe S.17  
Oxytan Öl S.17  
Oxytan super (Leinölfarbe) S.15

## P

Paper Mask S.87  
Papier S.83  
Parkettlack S.14



Pattex Kleber S.104  
 Pegagraff Hydro S.64  
 Penetrationsöl S.17, 66  
 Permalight Farben  
 Perlleim S.80  
 Pevalin  
 Petroleum  
 Pigmente S.79  
 Pigmopur S.75  
 Pigmofix  
 Pinsel S.111 ff  
 Pintasol/ Mixol S.109  
 Planex festool  
 Plastikfolien S.83  
 Platinum Dupli S.61  
 Polierpapier 3M  
 Politur Verdünnung S.21  
 Polituren S.80  
 Polituröl S.80  
 Polyester Kitt S.100  
 Polycoat 4900 Rust-o-Leum S.54  
 Polyfen Produkte  
 Polyfen Innen Extra S.25  
 Ponal Holzleim S. 104  
 POROment Putz S.41  
 Positiv Beize  
 PR 88 Handschutz S.105  
 Primer  
 Prisma Color S.61  
 Profi-Norm S.25  
 Profi Norm Plus S.25  
 Profi Norm TOP S.25  
 ProFin grey Rolle S.115  
 ProLine Tapeten S.101  
 Promix Spachtelmasse  
 ProSpray Wagner  
 Protector (Herbol) S.49  
 PTFE Schmiermittel S.51  
 PU-Lacke  
 Pullex S.71 ff.  
 Pufas Sortiment S.90,95 ff.  
 Pulverfarben  
 PUR Decklacke S.53,75  
 PUR Härter  
 Putze S.40,41  
 Putzpapier S.85  
 Putzlappen S.85  
 Putzprofile (Innen) S.92

## Q

Quarzmehl S.18  
 Quarzsand S.18

## R

R769 S.52  
 RAL Karten S.77  
 Rapid Plus Alpha S.46  
 Raufaserfarbe S.28  
 Raufasertapeten S.101  
 Redox Sikkens  
 Reflex-Glasperlen S.35  
 Rein-Silikonharzfarbe S.31  
 Reinacrylfarbe f. Innen  
 Reiniger BioMill S.19,22  
 Reiniger Bio C S.50  
 Reinigungsschaum X1 S. 51  
 Rekordtrockner  
 Renovierungs-Anstriche  
 Renovierfräse  
 Remover oil S.50

Renuwell Möbel Regenerator S.80  
 Reparaturgewebe S.102  
 Resista (Okalin)  
 Retuschierstift Adler S. 81  
 Rezisto Rubbol BL S.44  
 Rezisto Alpha S.46  
 Rigips Spachtelmasse S.91  
 Rimano, Riplano S.91  
 Rissarmierungsfarben SilTech S.31  
 Roller S.115  
 Rollerfarbe  
 Rollmeter S.119  
 Romanit Kalkfarbe S.40  
 Romanit Sumpfkalk S.40  
 Rostschutzgrund S.19,52ff  
 Rostlöser S.66  
 Rostumwandler S.66  
 Rotex festool  
 Rubbol Lacke S.44 ff  
 Rührgeräte  
 Rundschnur S.99  
 Rust-Oleum® S.52 ff  
 Rutscher festool

## S

Säurehärterlacke S.14  
 Salmiak S.23  
 Salpeterentferner S.197  
 Scandatex S.102  
 Schaber S.120  
 Schablonen  
 Schellack Haftgrund S.34  
 Schellacke S.80  
 Schellack Polituren S.80  
 Schellackstangen  
 Schellackschmelzer  
 Schimek Beizen S.81  
 Schimmelfresser  
 Schimmelspray S.94, 97  
 Schimmelschutzfarben S.28, 37, 55  
 Schlagbohrer Festo  
 Schleiföl-Polituröl S.82  
 Schleifpapier S.122  
 Schleifmaschinen –zubehör  
 Schleifschwamm S.122  
 Schleifvlies S.122  
 Schmiedelack (Combi Color) S.57  
 Schnellspachtel S.100  
 Spezialpinsel S.113  
 Schragen S. 107  
 Schuller Klebebänder S.87  
 Schuller Werkzeuge  
 Schultafellack S.67  
 Schuttsack S.85  
 Schutzmasken S.108  
 Schutzanzug S.108  
 Schutzbrille S.108  
 Schwamm S.85  
 Schwedenlack Helioglas S.14  
 Schwertberger Ton S.82  
 Schwimmbadfarben S.35  
 Scott's brite S.122  
 Seccopor Keim S.40  
 Sempatap S.101  
 Sensitiv Tesa S.88  
 Sikkens Prod. S.42 ff.  
 SIL-Tech S.31  
 Silvershine Cetol S.43  
 Siloxanverstärkte Farben S.31  
 Silberfarben S.13  
 Silikat-Abtönfarben S.39

Silikatfarbe Außen S.32  
 Silikatfarbe Innen S.27,32,38 ff.  
 Silikatgrund S.24,27  
 Silikon Dichtmasse S.99  
 Silikon-Entferner S.22,110  
 Silikon-Putzgrund S.24,31  
 Silikonharzfarben S.31  
 Silikonspray S.51  
 Silverwood S.72  
 Sockelbürste S.114  
 Soft feel Lacke  
 Soldalit S.38  
 Soldalit Fixativ S.38  
 Soloplast Adler S.70  
 Sonne Schellack S.78  
 Spachtelkette S.100  
 Spachtelmasse S.29, 90ff  
 Spachteln S.120  
 Spatula Stuhli  
 Speed heater S.16, 121  
 Speed heater Werkzeug S.121  
 Speed heater Handschuhe s.105  
 Spezialbenzin S.22  
 Spraypacks Wagner  
 SPRIZZ Aquarol S.13  
 Spiritus S.22  
 Spiritusbeize S.81  
 Spirituslack  
 Spraydosen Motip S.61  
 Spraylacke S.12, 58, 61  
 Spraypack Wagner  
 Spritzdrehtisch  
 Spritzlack S. 13  
 Spritzstand  
 Stahlwolle S. 122  
 Standöl S.16  
 Standölfarbe S.15  
 Standox Lacke S. 110  
 Standofleer LKW Lacke S.110  
 Staubbinder S.85, 117  
 Staubschutztür S.85  
 Staubsauger Festool  
 Steinband S. 87, 89  
 Steinemailbeschichtung  
 Steinpulver  
 Stollreflex  
 Stoßspachtel S.120  
 Straßenmarkierfarbe S.35  
 Straßenmarkierf. Verd. S.35  
 Streich- & Spritzverdünn. S.21ff  
 Streichpolitur S.80  
 Streichputz S.30, 36  
 Strichzieher flach S. 113  
 Strichzieher rund  
 Strukturpaste  
 Styroporkleber NMC  
 SuperFinish Wagner  
 Surfa Etch 108 S.56  
 Synchronatic Verlängerung S.119  
 System Abdeckplatten S.83  
 Systexx Vitrolan S.102

## T

Tafellack S.67  
 Tagesleuchtfarben  
 Tagesleuchtpigmente  
 Tajima S.118  
 Talkum  
 Tannox S.66  
 Tapeten S.101  
 Tapetenablöser S.97  
 Tapetenlack S.14,18,28

Tapetentische  
Tapetenwerkzeug  
Tarma Coat S.60  
Tauchgrundierung  
Teiglasuren S.80  
Televerlängerung S.119  
Tempray Wagner  
Terpentin(ersatz) S.21  
Terrassenöl S.17, 48, 69  
TESA Produkte S.88 ff  
Tiefengrund S. 24  
Timberex Öle S.50  
Tiropur  
Tiromin  
Tiosilc (Tiosil)  
Tischlerprodukte 78 ff.  
Titandioxid Rutil S.79  
Ton Schwerberger S.79  
Transparentpaste  
Trichterpistole  
Trockenfarben S.79  
Tungöl (Holzöl) S.16

## U

Überzugslack S.14,18,28  
UltraSil Hydrophobierung S.31  
Ultraweiss S.26  
Umweltzeichen S.25  
Unigrund S.11,20  
Uni Spezialverdünnung S.21  
Uniplast Möbellack  
Universaldichtmasse S.99  
Universalputz (Keim) S.39  
Unsichtbarer Handschuh (PR-88) S.105  
Unterwasserfarben S.35  
Untertapete S.101  
Utelineum  
UV Sun tape S.87

## V

Varicolor S.68  
Ventilatoren  
Ventura Sikkens S.44  
Verdünnungen S.21ff  
Vergilbungsfreier Lack S.13, 44  
Verlängerung S.119  
Verlegeband Teppich S. 89  
Verputzgeschirr S.118  
Veramin Keim S.38  
Versiegelungsbürste S.112  
Versiegelungslacke (Lsm.) S.14  
Versiegelungslacke wässrig S.14  
Vertreiber Pinsel S. 113  
Viadur Basisharz S.18  
Viadur Produkte S.18  
Viamin Silikatfarbe  
Vindobona Kalk S.33  
Vlies S.101, 102  
Vorlackfüller (Alkydgrund) S.11  
Voss Chemie  
Vulkanfiberscheiben S.122

## W

Wachse  
Wachskittstangen Adler S. 82  
Wachslasur Legno S. 69  
Wagner Geräte

Walzleim S.79  
Wandbeläge S.101,102  
Wandfarbe classic  
Wandtafelteppich fbl. S.67  
Wapex Sikkens  
WassAcryl Parkettlack S.14  
Wasserglas S.23, 32  
Wasserverdünnb. Anstriche  
Weingeist S.22  
Werkzeuge S.111 ff  
Werkzeugkoffer  
Wetterschutzfarbe Oxytan S.17  
Wetterschutzf. (Consolan)  
Wetterschutzf. (Sikkens) S.43  
Whiteboard Lack S.36,67  
Whiteboard Tapete S.102  
Whitebord Reinigung S.36  
Wildschek Resista  
Winarol KH-Lacke S.12  
Winotherm (GelDur) S.13  
WishAb Schwamm S.119  
Woodfill S.100  
Woodwax S.70  
Wundbenzin  
Wurmex S. 71

## X

X1 Sprays S.51  
X60 Spachtelmasse S.29, 90  
X-color (Schuller) siehe Mixol  
Xyladecor, Xylamon S. 48

## Z

Zackenpinsel S. 113  
Zelleim  
Zementhaltige Spachtelm. S.90, 93,95ff  
Zementschleierentferner S.98  
Zinkhaftgrund (Unigrund) S.11  
Zinsser BIN Primer S.34  
Zinkhaftlack  
Zinkreiniger S.23,97  
Zinkstaubgrund  
Zinsser BIN Primer S.34  
Zirbenöl S.69



# neue Produkte !

mehr auf den folgenden Seiten

Dichte Verbrauch/ Schicht max. VOC      Inhalt      Preise in €/ kg°



### WassAcryl Ultrastabil

Wasserbasierter, hochbelastbarer selbstvernetzender PU-Klarlack für Parkett- und Holzböden im Wohnbereich Glänzend oder Seidenglänzend. 1K Verarbeitung und 2K Eigenschaften, ohne schädliche Härter. Minimaler VOC Gehalt, kratzfest und vergilbungsfrei. WassAcryl ultrastabil ist Chemikalien-, Alkohol- und Lösemittelbeständig. Für mittlere bis hohe Belastung (Geschäfte, Hotels, Sporthallen) Klasse B lt. ÖNORM C2354. Auftrag mittels Streichbürste oder Roller.

1,00 kg/lit.  
12-14 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 40 g/lit.  
1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



### Helioglas Fugenkittlösung LB

1K Spezialprodukt auf Cellulosebasis zum selbst herstellen von Holzkitt oder einer spachtelbaren Masse aus feinem Schleifstaub jeder gewünschten Holzart. Egalsiert Fugen nach dem Schleifen von Parkettböden. 1 Vol. Teil Lösung auf 1,5 Vol. Teile Holzmehl vermischen beliebig beiz- u. lackierbar mit allen Wasser- oder Lsm. basierten Lacken. Katzer, Risse, Fugen, Bohrlöcher verschwinden.

1 lt.  
5 lt.



### Aquarol Unigrund

Universelle Haftgrundierung auf Wasserbasis mit Korrosionsschutzwirkung für Innen & Außen. Auf Eisen, Zink, Alu und anderen Nichteisenmetallen. Leichte Verarbeitung, sehr guter Verlauf

1,30 kg/lit.  
6-8 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 60 g/lit.

Standardfarbton: weiß  
PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

Verdünnung: Wasser

1,0 lt.  
2,5 lt.  
1,0 lt.  
2,5 lt.  
1,0 lt.  
2,5 lt.



### Oxytan AQUA Holzimprägniergrund

Farblose, wasserbasierte Imprägnierung für Holz im Außenbereich. Wirksamkeit B,P,W, Vorbeugender Schutz vor Bläue und holzverfärbenden und -zerstörenden Pilzen. Hohe Eindringtiefe, verbessert die Haftung nachfolgender, wässriger Anstriche. Zum Streichen, Tauchen, Fluten, Auftragsmenge 100-160g/m<sup>2</sup>

1,00 kg/lit.  
8-12 m<sup>2</sup>/lit.  
30 g/lit.  
1 lt.  
5 lt.



### Oxytan AQUA Holzlasur

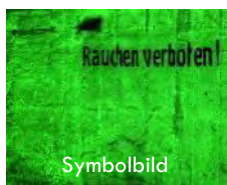
Seidenglänzende, lösungsmittelfreie, wasserbasierte Dünnschichtlasur neuester Generation. Lange Offenzeit, schnelle Durchtrocknung, überstreichbar nach 3 Std., regenfest nach 90min. Offenporig, blockfest, wasserabweisend, umweltschonend, brillante Wetterfestigkeit. Für nicht und begrenzt maßhaltige Bauteile, Innen & Außen. Als „AKTIV“ auch mit Filmschutz lieferbar (nur für Außen).

1,05 kg/lit.  
12-14 m<sup>2</sup>/lit.  
45 g/lit.  
1 lt.  
5 lt.  
1 lt.  
5 lt.

### Polyfen Anti Schimmel Farbzusatz

Gegen Algen, Schimmel und Geruchsentwicklung für wässrige Systeme. Als Zusatz zu Kleister, Klebern, Waschwasser, Dispersionsfarben, Wasserlacken etc. für verlängerte Lagerfähigkeit. Kein Privatverkauf, Zusatz ca. 0,25% (60g auf 25kg Farbe)

1 lt.  
5 lt.



### Polyfen Einlassgrund UV plus

Verarbeitungsfertige GEL-Einlassgrundierung mit fluoreszierenden Pigmenten. Leuchtet unter UV Licht als Nachweis einer gleichmäßigen Grundierung. Speziell für Gips, Gipskarton und stark saugende Wand- und Deckenflächen. Wasserverdünnbar, lösungsmittelfrei, grünliche Eigenfarbe, trocknet farblos auf. Hohe Eindringtiefe, lösemittel- u. weichmacherfrei, einfache rationelle Verarbeitung.

1,03 kg/lit.  
8-12 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC <1 g/lit.  
12,5 lt.





# neue Produkte !

mehr auf den folgenden Seiten



### Fertig Wandspachtel TOP

Feine, Reinweiße, standfeste verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und handspachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Gute Füllkraft, besonders leicht schleifbar. Auftrag bis 5mm pro Arbeitsgang, Q1-Q4 geeignet.

Dichte Verbrauch/ Schicht max. VOC	Inhalt	Preise in €/ kg°
--	--------	---------------------

1,7kg/m <sup>2</sup> /mm	27 kg Eimer	
--------------------------	----------------	--



### Euro Classic

Weißer, matte Innenwand- und Deckenfarbe für einfache Aufgaben. Ohne Lösungsmittel- und Weichmacherzusatz. Gutes Deckvermögen, vollkommen geruchsfrei, trockenwischbeständig, spannungsfrei und wasserdampfdurchlässig. Entspricht ÖNORM EN 13300 Abriebskl. 4, Deckkraftkl.2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), Korngröße fein, stumpfmatt, zum Streichen, Rollen, Spritzen

1,54 kg/lt.		
5-6 m <sup>2</sup> /kg	25 kg	
VOC < 1 g/lt.		



### AC Fleckenblocker LB

Matter, lösemittelhaltiger Isolier- u. Sperrgrund für Innen. Fleckenblocker ist leicht thixotrop, geruchsarm, spannungsfrei, schnell trocknend und frost-unempfindlich. Sehr gut geeignet für Renovierungen nach Wasserschäden oder zur Isolierung von Teer-, Fett-, Wachs-, Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken, auch auf Styropor einsetzbar. 5kg Gebinde als praktischer Spannringgeimer (besonders dicht wiederverschließbar).

1,35 kg/lt.		
ca. 7 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
340 g/lt.	5 kg	



### Go!Paint Roll & go S

Hand-Farbeimer mit Wechseleinsatz aus 100% recyceltem Kunststoff. Integrierte Abrollfläche für Farbröller bis 10cm, Innenbreite 15cm. Extrafach für Pinsel oder Roller. Kein Auswaschen nötig, Inliner & eingetrocknete Farbe entsorgen. Zubehör: Inliner (Wechseleinsätze)im 3er Set, Deckel, Pinselhalter

Eimer		
3x Einsätze		
Deckel		
Pinselhalter		



### Reparaturgewebe Drywall Patch

Selbstklebende, reißfeste Premium Glasfasergewebestreifen, verstärkt mit einer Aluminiumplatte, zum Reparieren von Gipskartonplatten und Sanieren von großen Rissen und Löchern. Sekundenschnelles Ausbessern von z.B Steckdosenlöchern in Gipsplatten. 1Pkg enthält je 2 Stück

45 550		
10x10cm		
45 551		
15x15cm		

## Regional produziert statt weit hergeholt.

Farbenherstellung in Wien-Oberlaa seit 1957.

\*) Von der Produktion bis zum Kunden im Verkaufsgebiet W, NO, N-Bgld.

[allcolor.at](http://allcolor.at)



# Grund- & Voranstrich



## Alkydgrund

Universeller, schnelltrocknender aromatenfreier KH-Grund mit ausgezeichnetem Verlauf und Deckkraft, speziell für Eisen-Metalle, Altanstriche und Holz, für Außen & Innen. Mit aktiven Korrosionsschutzpigmenten, für stehende und liegende Arbeiten. Ausgezeichnete Füllkraft, auch in dicken Schichten störungsfreie Durchtrocknung, ersetzt den Alcoplan Vorlackfüller.

Verdünnung: KH-Verdünnung

Dichte Verbrauch/ Schicht max. VOC	Inhalt	Preise in €/ kg°
1,46 kg/lit.	1 kg	
	5 kg	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
	5 kg	
VOC 393 g/lit.	1 kg	
	5 kg	



## A-Fenstergrund weiß

Seit Jahrzehnten bewährte langölige Alkydharzgrundierung mit Leinölen, speziell für Fenster und Holzkonstruktionen, Außen & Innen. Seidenglänzend, thixotrop, sehr gute Kantendeckung, dauerelastisch, feuchtigkeitsregulierend bis 18% Holzfeuchte. Für Hart- u. Weichholz, zum Streichen, Rollen, Spritzen.

Verdünnung: Terpentinersatz oder KH-Verdünnung.

1,44 kg/lit.	1 kg	
	5 kg	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
	5 kg	
VOC 290 g/lit.	1 kg	
	5 kg	



## AC Unigrund

Universelle Grundierung auf Acrylharzbasis (Ism.), speziell für Zink und alle anderen Metalle und Hartkunststoffe, coil coatings etc. Mit aktivem Rostschutz, hoher Deckkraft, alkydharzfrei, sehr guter Verlauf, rasche Durchtrocknung. Mit 2K Lacken nach 24 Std. überlackierbar, zum Streichen, Rollen, Spritzen

Standardfarbton: weiß

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)

PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

Verdünnung: Uni-Spezial Verdünnung

1,30 kg/lit.	1 kg	
	5 kg	
7-9 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
	5 kg	
VOC 380g/lit.	1 kg	
	5 kg	



## Aquarol Unigrund

Universelle Haftgrundierung auf Wasserbasis mit Korrosionsschutzwirkung für Innen & Außen. Auf Eisen, Zink, Alu und anderen Nichteisenmetallen. Leichte Verarbeitung, sehr guter Verlauf

Standardfarbton: weiß

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)

PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

Verdünnung: Wasser

1,30 kg/lit.	1,0 lt.	
	2,5 lt.	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	1,0 lt.	
	2,5 lt.	
VOC 60 g/lit.	1,0 lt.	
	2,5 lt.	

**Korrosionsschutzgrundierungen siehe S.20**



# Kunstharzlacke

Dichte Verbrauch/ Schicht max. VOC	Inhalt	GP in €/ Lt.°	Preise in €/ kg
---	--------	------------------	--------------------



## Winarol Seidenglanzlack

Für hochwertige seidengänzende Lackierarbeiten mit edlem Schleiflack Effekt. Sehr gute Durchtrocknung, Kantenabdeckung, Verlauf, Deck- und Füllkraft, geringe Dunkelvergilbung, aromatenfrei. Für Außen & Innen, zum Streichen, Rollen oder Spritzen, stehend oder liegend, Glanzgrad (60°) 20-25GU High solid Lack mit Verarbeitungseigenschaften wie früher. MA 39 Prüfzeugnis für Beschichtungen auf Stahl. Problemlose Trocknung auch bei tiefen Temperaturen.

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,23 kg/lit.	375 ml		
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	1,0 lt.		
VOC 300 g/lt.	2,5 lt.		
	5 lt.		
	10 lt.		
	1,0 lt.		
	2,5 lt.		
	5 lt.		
	10 lt.		



## Winarol glänzend

Universallack f. Holz- & Metall, für Außen & Innen, schnell trocknend, aromatenfrei. Hohe Elastizität und gute Glanzhaltung im Außenbereich. MA 39 Prüfzeugnis für Beschichtungen auf Stahl.

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,20 kg/lit.	375 ml		
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	1,0 lt.		
VOC 300 g/lt.	2,5 lt.		
	5 lt.		
	1,0 lt.		
	2,5 lt.		
	5 lt.		



## Winarol Extramatt

Für hochwertige seidenmatt-matte Lackierarbeiten mit edlem Effekt. Sehr gute Durchtrocknung, Kantenabdeckung, Verlauf, Deck- und Füllkraft, aromatenfrei. Gleiche Eigenschaften wie Winarol Seidenglanzlack, jedoch Extramatt. Glanzgrad (60°) 10GU

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,24 kg/lit.	1 lt.		
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	5 lt.		
VOC 290 g/lt.	1 lt.		
	5 lt.		
	1 lt.		
	5 lt.		



## Colormatic Spray im Wunschfarbton

Spraydose incl. Abfüllen eines beigeestellten oder von uns angefertigten Kunstharzlackes. Ideal für Winarol und Geldur, wenn Kleinteile oder schwer zugängliche Stellen lackiert werden sollen. Gleicher Farbton & Glanzgrad wie Streichlacke. Hochwertiger Sprühkopf, Gesamtvolumen 400ml, davon 100ml Lack. Aus 1lt. Lack können ca. 9 Spraydosen gefertigt werden, aus 0,5lt. ca. 4 Dosen. Lack wird gesondert verrechnet (mind. 1 lt.).

1 Spray

° ..... Preisangaben unter 1lt. per Stk. (z.B. 375ml)



# Kunstharz- u. Wasserlacke



## GelDur Maschinenlack & Heizkörperlack

Modifizierter Spezial Kunstharzlack in weiß und bunt mit besonders schneller Trocknung. Zum Rollen und Spritzen für hochglänzende, nicht gilbende, extrem widerstandsfeste Lackierungen im Innen- und Außenbereich. Sehr gute Witterungs- und UV Beständigkeit, dauerelastisch, kratzfest, auch zur Nutzfahrzeuglackierung geeignet. Sehr schnelle An- und Durchtrocknung, aromatenfrei. Zum Spritzen, Fluten oder Tauchen, bis 100 °C vergilbungsfrei, (auch für Dampf-Radiatoren) sehr gute Glanzhaltung im Außenbereich, keine Dunkelvergilbung.

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

In Glänzend & Seidenglänzend lieferbar.

Dichte Verbrauch/Schicht VOC	Inhalt°	Preis in €/ Lt.
	375 ml	
	1,0 lt.	
	2,5 lt.	
	5 lt.	
1,23 kg/lit.		
ca.12 m <sup>2</sup> /lt.	1,0 lt.	
VOC 380 g/lit.	2,5 lt.	
	5 lt.	
	1,0 lt.	
	2,5 lt.	
	5 lt.	



## Alulack RAL 9006, RAL 9007

Seidenmatter, PU-Alkydlack, zum Streichen, Rollen oder Spritzen. Rasche Trocknung, kratzfest, witterungsbeständig, braucht nicht farblos überlackiert werden, intensiver Metallic Effekt, sehr gute Deckkraft.

1,02 kg/lit.		
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	1,0 lt.	
VOC 391 g/lit.	2,5 lt.	



## Aquarol Seidenglanzlack

PU-Alkyd Wasserlack mit stark reduziertem VOC Anteil von nur 13g/lit. bzw. 1% (weiß), dadurch werden alle zukünftigen Umweltstandards für Lacke in Innenräumen erreicht. Weit unter den geforderten Grenzwerten für „Öko-Kauf“ Guter Verlauf u. Deckkraft, kratz- u. blockfest, kaum Eigengeruch, für Außen und Innen.

Glanzgrad (60°) 30-35%

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

	1,0 lt.	
	2,5 lt.	
1,30 kg/lit.		
12-14 m <sup>2</sup> /lt.	1,0 lt.	
VOC 13 g/lit.	2,5 lt.	



## Aquarol SPRIZZ

Umweltfreundlicher PU-Spritzlack der alle gesetzlichen Grenzwerte weit unterschreitet. Seidenglänzend, wasserverdünnbar, kaum Eigengeruch, bis zu 300µm Nassschichtdicke (stehend) mit 1 Arbeitsgang möglich. Für Außen und Innen, blockfest und witterungsbeständig. Gleicher Weißton und Glanzgrad wie die Aquarol Streichqualität, entspricht ÖkoKauf Wien.

PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,28 kg/lit.	5,0 lt.	
4-6 m <sup>2</sup> /lt.	5,0 lt.	
VOC 12 g/lit.		
	5,0 lt.	



# Klarlacke Versiegelungen



Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ lt. bzw. Stk.
--	--------	---------------------------------

## AC Kunststoff Siegel farblos glz. & sdm.

Kratzfester Polyurethanlack für Außen und Innen auf Hart- & Weichhölzern (Parkett, Möbel etc.). Wasserfest und lichtbeständig. Beständig gegen Alkohol, Öl, Fette und Reinigungsmittel, Bootsackqualität, kratzfest, sehr gute Anfeuerung. Als Grund-, Zwischen- und Schlussanstrich.

0,95 kg/lt.		
12-14 m <sup>2</sup> /lt.	375ml	
gl. VOC 444 g/lt.	1 lt.	
sm. VOC 434 g/lt.	5 lt.	

## WassAcryl Ultrastabil

Wasserbasierter, hochbelastbarer selbstvernetzender PU-Klarlack für Parkett- und Holzböden im Wohnbereich in glänzend oder Seidenglänzend. 1K Verarbeitung und 2K Eigenschaften, ohne schädliche Härter. Minimaler VOC Gehalt, kratzfest und vergilbungsfrei. WassAcryl ultrastabil ist Chemikalien-, Alkohol- und Lösemittelbeständig. Für mittlere bis hohe Belastung (Geschäfte, Hotels, Sporthallen) Klasse B lt. ÖNORM C2354. Auftrag mittels Streichbürste oder Roller.

1,00 kg/lt.	1 lt.	
12-14 m <sup>2</sup> /kg	5 lt.	
VOC 40 g/lt.	10 lt.	

## Helioglas 792 Komp. A

Seidenmatter, farbloser, 2 komponentiger säurehärtender Lack für extrem widerstandsfähige Holzbodenversiegelungen, auch bekannt als „Schwedenlack“. Hoch abrieb- und kratzfest, starke Anfeuerung. (Klasse C – sehr starke Beanspruchung lt. ÖNORM C2354). Glangrad (60°) 20GU

0,95 kg/lt.		
12-14 m <sup>2</sup> /kg	1 lt.	
VOC 465 g/lt.	5 lt.	

Mischungsverhältnis: 10 Teile Helioglas + 1 Teil Härter  
Werkzeugeempfehlung: Schuller – Filzroller Nr. 25187 / 25257

## Helioglas Härter 790/792 Komp. B

Härter auf Säurebasis für Helioglas 790 bzw. 792

0,85 kg/lt.	0,1 lt.	
VOC 680 g/lt.	0,5 lt.	

## Helioglas Fugenkittlösung LB

1K Spezialprodukt auf Cellulosebasis zum selbst herstellen von Holzkitt oder einer spachtelbaren Masse aus feinem Schleifstaub jeder gewünschten Holzart. Egalsiert Fugen nach dem Schleifen von Parkettböden. 1 Vol. Teil Lösung auf 1,5 Vol. Teile Holzmehl vermischen beliebig beiz- u. lackierbar mit allen Wasser- oder Lsm. basierten Lacken. Katzer, Risse, Fugen, Bohrlöcher verschwinden.

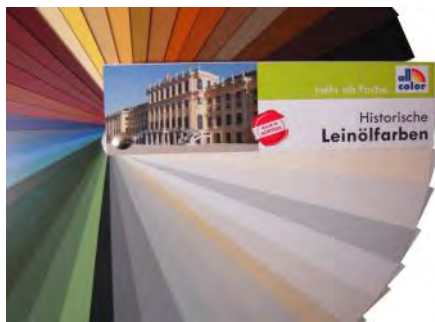
1 lt.	
5 lt.	

## Polyfen Überzugslack

Universeller, wasserbasierter, schnell trocknender Klarlack. Als transparenter Überzugslack für Innen + Außen, auf 1K Bodenbeschichtungen, Wandflächen und Holz (nur Innen). Ideal als hochabriebfester, Sockelanstrich, verschmutzt nicht, Abriebklasse 1.

1,00 kg/lt.	1 lt.	
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	5 lt.	
VOC 50 g/lt.	1 lt.	
	5 lt.	





50 historische  
Leinöl-Farbtöne

# Leinöl- u. Standölfarben

Dichte  
Verbrauch/  
Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in €/kg  
<1kg per Stk.



## Leinölfarbe

Leinölfirnis und weitere hochreine Rohstoffe ergeben die weiße Ölfarbe mit den altbekannten Eigenschaften. Als Grund- und Zwischenanstrich. Schlussanstrich mit Standölfarbe durchführen für langanhaltenden Schutz für Holz im Innen- u. Außenbereich. Ohne Zusatz organischer Lösungsmittel, Nachpflege mit Ladenöl. Weiße Leinölfarbe enthält Zinkoxid, bunte aus anorganischen Pigmenten gemischt.

Verdünnung: Dranguß (Halböl), Leinölfirnis

Standard 50 historische Standardfarben (zB Ocker, Satinober, Fiakerschwarz, Oxydrot, Moosgrün, Berliner Blau etc.)

2,35 kg/lit.

**Standard**

8-9 m<sup>2</sup>/kg

1 kg

4 g/lit.

5 kg

Sonderfarben alle Farbtöne lt. RAL, NCS oder nach Mustervorlage  
Mindestbestellmenge 5 kg



## Standölfarbe

Einsatz speziell im Außenbereich auf Holz. Für dauerhafte, elastische feuchtigkeits-regulierende Deckanstriche auf all-color Leinölfarben. Standölfarben werden ohne Zusatz von organischen Lösungsmitteln hergestellt.

Verdünnung: Dranguß (Halböl), Leinölfirnis

Standard 50 historische Standardfarben (zB Ocker, Satinober, Fiakerschwarz, Oxydrot, Moosgrün, Berliner Blau etc.)

2,10 kg/lit.

**Standard**

8-10 m<sup>2</sup>/kg

1 kg

4 g/lit.

5 kg

Sonderfarben alle Farbtöne lt. RAL, NCS oder nach Mustervorlage  
Mindestbestellmenge 5 kg



## Leinöllack UV glänzend & seidenglänzend

VERNIS aus Leinöl-Holzöl als farbloser, hochglänzender Überzugslack im Innen- und Außenbereich auf Leinöl-Anstrichen, oder direkt auf Holz und Metall. Schnelle Trocknung, sehr gute Wetter- und UV Beständigkeit, auch als Bootslack oder Zaponlack sehr gut geeignet.

Verdünnung mit Balsamterpentinöl

0,92 kg/lit.

18 m<sup>2</sup>/lit.

1 lit.

4 g/lit.



## Bleiminium „Mennige“ in Leinöl (rein)

Bleiminium ist das seit Jahrzehnten bewährte beste Korrosionsschutzpigment (orange Eigenfarbe) und heute hauptsächlich im Bereich des Denkmalschutzes eingesetzt. Reines Minium (Mennige), ohne Schwerspat, Festkörper 93%, exzellente Penetrierwirkung. Arbeitsschutz und Sicherheitsvorschriften beachten. Verkauf nur an professionelle Verarbeiter.

3,20 kg/lit.

5-6 m<sup>2</sup>/kg

1 kg

8 kg



## Ladenöl

Mischung spezieller Öle, zur regelmäßigen Pflege von mit Leinöl- u. Standölfarben oder Oxytan Holzlasur gestrichenen Flächen, vor allem für Fensterläden und Flächen im Außenbereich, die durch Kreidung angegriffen sind. Harzfrei, blei- und kobaltfrei, ohne chemische Zusätze. Verbrauch ca. 20m<sup>2</sup>/L

100ml

500ml

1 lit.

5 lit.



## Balsamterpentinöl (rein)

Als Verdünnung für Leinölfarben und zur individuellen Einstellung der Trocknungseigenschaften. Reines oxidativ trocknendes Naturbalsamöl aus Südamerika, ohne Zusatz von Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln.

1 lit.

5 lit.

30 lit.



“Sissy” auf einer Parkbank im Schlosspark laxenburg

# Leinöl- u. Standölfarben

Preis in €/kg  
Inhalt <1kg per Stk.



## Leinölfirnis

Hochreines, verkochtes harzfreies Leinöl, blei- u. cobaltfrei sikkativiert (0,05% Mangan). Zur Imprägnierung und Grundierung von Hölzern oder als Verdünnung für Leinölfarben. Zum Einlassen von rohem Holz (auf ca. 50°C erhitzt) als Vorbehandlung vor Anstrich mit Leinölfarben.

100ml  
1 lt.  
5 lt.  
30 lt.



## Leinöl roh

Rohes, kalt gepresstes Leinöl aus nachhaltiger österreichischer Bio Produktion (Waldviertel). Ohne Zusatzstoffe, ohne Sikkative, langsame Trocknung. Als Zusatz für Leinölfarben und zum Imprägnieren von rohem Holz. Noch bessere Eindringtiefe als Leinölfirnis (sikkativiert, raschere Trocknung). Natürlicher Holzschutz für alle unbehandelten, geölten oder geschliffenen Holzoberflächen. Lebensmittelecht, reinste Bioqualität, hellgelb.

100ml  
1 lt.  
5 lt.



## Leinöl-Standöl

Ohne Zusätze aus Lackleinöl durch Erhitzen unter Luftabschluss hergestellt, unsikkativiert, ca. 45 Poise Als Zusatz für Leinölfarben und langölige Lacke u. -lasuren zur Verbesserung der Bewitterungseigenschaften und Elastizität. Zusatzmenge: bis zu 10%.

125ml  
1 lt.  
5 lt.



## Tungöl – Holzöl

Hellgelbes, reines, südamerikanisches Holzöl als natürlicher Anstrich auf rohem Holz Außen und Innen, keine Zusatzstoffe, rein biologisch. Härter, aber stärker gilbend als Leinöl, trocknet rasch u. matt, sehr gute Wetter- und UV Beständigkeit. In jedem Verhältnis mit allen all-color Pflanzenölen mischbar.

100ml  
1 lt.  
5 lt.



## Dranguß (Halböl)

Mischung aus Terpentinersatz und Leinölfirnis. Als Verdünnung für Leinölfarben und Oxytan Holzlasuren, verzögert die Trocknung, noch bessere Dauerelastizität, klassische Verdünnung für Ölanstriche. Auch als Grundierung bei schwach saugendem, rohem Holz einsetzbar.

100ml  
1 lt.  
5 lt.



## Leinölseife

Reine Pflanzenseife aus Leinöl durch Verkochen und Verseifen hergestellt. Zum Händewaschen, so lange die Leinölfarben noch nicht getrocknet sind, lassen sich diese wieder abwaschen. Zum Reinigen und einweichen von Pinseln und Werkzeug, zum Entfernen von frischen Flecken auf Textilien.

100 ml  
500 ml



## Leinölkitt

Beigegrauer, seit Jahrzehnten bewährter Fensterkitt zum Einglasen und Überstreichen mit all-color Leinölfarben geeignet. 25 Beutel im Ktn.

1 kg  
25x 1kg



## Speed heater SH 1100 ....das Original aus Schweden.

„Abbrennen“ mit IR Strahlung. Ohne Chemie, schnell & umweltschonend. Durch die im Vergleich zum Abbrennen geringen Temperaturen, werden keine Schadstoffe aus dem Altlack freigesetzt. Beschleunigen durch Einstreichen mit Leinöl Roh. Set aus Speedheater 1100W, 1 Falzschaber, 1 Flächenschaber, DVD. Umfangreiches Zubehör & Ersatzteile lagernd.

1 Set

## Speed heater COBRA

Die ergonomische Form und das leichte Gewicht machen Speedheater Cobra zum idealen System auch bei Arbeiten über längere Zeit. Neueste Infrarottechnik – unschlagbar wirkungsvoll und gleichzeitig oberflächenschonend. Klein, leicht, handlich & universelle 700Watt.

1 Stk.

weitere Speedheater Schaber u. Messer auf S. 122



# Holzlasuren & Holzfarben

Farbtöne lt. **Naturalwood**: Preisgruppe „Standard“  
 Nach anderen Herstellerkarten: Preisgruppe „lt. Muster“

Dichte Verbrauch VOC      Inhalt      Preis in €/ kg



## Oxytan Holzimprägniergrund

Farblose, lösungsmittelhaltige Holzschutzimprägnierung mit Wirkstoffen für Laub- u. Nadelholz im Außenbereich nach EN 927-2. **Bläueschutz** lt. ÖNORM B3802-2, Schutz vor holzerstörenden **Pilzen** (EN 113), vorbeugend gegen **Insektenbefall** (EN 46) **Wirkstoffe B,P,Lv** Auftragsmenge lt. Normprüfung 200g/m<sup>2</sup> Geeignet zum Streichen, Tauchen, Fluten. Als Grundierung für Oxytan Holzlasur geeignet (Zwischentrocknungszeit > 1 Tag)

0,82 kg/Lt.  
 12-14 m<sup>2</sup>/Lt.  
 700g/Lt.  
 1 Lt.  
 5 Lt.

## Oxytan Holzlasur

Natürliche, tief eindringende, rasch trocknende Holzlasur auf Basis Leinöle und -harze, thixotrop, sehr hoher Festkörper (60%). Mit UV Blocker für besten Schutz auch in hellen Farbtönen. Garantiert jahrelangen Schutz fürs Holz im Innen und Außenbereich, kein Abblättern, dauerhaft wetterbeständig. Als „**AKTIV**“ auch mit Filmschutz lieferbar (nur für Außen)

0,90 kg/Lt.  
 12-15 m<sup>2</sup>/Lt.  
 340 g/Lt.  
 1 Lt.  
 5 Lt.  
 15 Lt.

Farbtöne lt. **Naturalwood**: Fichte, Kiefer, Pinie, Eiche, Lärche, Teak, Nussbaum, Palisander, Farblos

Nach allen anderen Herstellerkarten lt. Muster oder modernen Silberfarbtönen (Standard Silber oder \*...Silber lt. Muster) prompt lieferbar.

## Oxytan Flächenlasur (Objektlasur)

Tief eindringende Holzlasur auf Basis natürlicher Öle und Harze, universell einsetzbar, keine Filmbildung, Innen und Außen für besten Schutz von Holz auch in hellen Farbtönen. Langsame Abwitterung, kein Abplatzen. Als „**AKTIV**“ auch mit Filmschutz lieferbar (nur für Außen).

0,85 kg/Lt.  
 12-14 m<sup>2</sup>/Lt.  
 540 g/Lt.  
 5 Lt.  
 15 Lt.  
 200 Lt.

Farbtöne lt. **Naturalwood** lieferbar

## Oxytan Holzfarbe

Deckende dünn-schichtige Holzfarbe auf Basis natürlicher Öle und Leinölarze, speziell für heimisches Holz im Außenbereich. Geruchsarm, diffusionsoffen, für nicht maßhaltige Holzbauteile, ideal für Pergolen, Verschalungen, Zäune, Untersichten etc.

1,20 kg/Lt.  
 10-12 m<sup>2</sup>/Lt.  
 390 g/Lt.  
 1 Lt.  
 5 Lt.

Farbtöne lt. **Naturalwood**: weiß, hellbeige, lichtgrau, schwedenrot, moosgrün

## Oxytan Öl

Verkochung aus natürlichen Ölen zur Erstbehandlung und Pflege von Holzterrassen, Gartenmöbeln, Verbretterungen, Zäunen etc. im Außenbereich und Innen. Auch zur Rostkonservierung und als Farbauffrischer für abgewitterte Kunststoffe oder Lacke sehr gut geeignet. 125ml Dose nur in fbl. lieferbar.

0,90 kg/Lt.  
 10-14 m<sup>2</sup>/Lt.  
 440 g/Lt.  
 125ml  
 1 Lt.  
 2,5 Lt.

## Oxytan AQUA Holzimprägniergrund

Farblose, wasserbasierte Imprägnierung für Holz im Außenbereich. Wirksamkeit B,P,W, Vorbeugender Schutz vor Bläue und holzverfärbenden und -zerstörenden Pilzen. Hohe Eindringtiefe, verbessert die Haftung nachfolgender, wässriger Anstriche. Zum Streichen, Tauchen, Fluten. Auftragsmenge 100-140g/m<sup>2</sup>

1,00 kg/Lt.  
 8-12 m<sup>2</sup>/Lt.  
 30 g/Lt.  
 1 Lt.  
 5 Lt.

## Oxytan AQUA Holzlasur

Seidenglanzende, lösungsmittelfreie, wasserbasierte Dünn-schichtlasur neuester Generation. Lange Offenzeit, schnelle Durchtrocknung, überstreichbar nach 3 Std., regenfest nach 90min. Offenporig, blockfest, wasserabweisend, umweltschonend, brillante Wetterfestigkeit. Für nicht und begrenzt maßhaltige Bauteile, Innen & Außen. Als „**AKTIV**“ auch mit Filmschutz lieferbar (nur für Außen).

1,05 kg/Lt.  
 12-14 m<sup>2</sup>/Lt.  
 45 g/Lt.  
 1 Lt.  
 5 Lt.





# Bodenbeschichtungen

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC  
Inhalt  
Preis in €/kg <1kg per Dose



## Viadur Epoxi WB

Wasserdünnbarer 2K Epoxidharzanstrich zur Neubeschichtung und Renovierung von Wänden und Böden im Innenbereich. Ergibt seidengänzende, hoch abriebbeständige und widerstandsfähige Oberflächen. Viadur Ausgezeichnete Haftung auch auf glatten Untergründe (Stein, Fliesen, etc.), wasserdampfdurchlässig, stapelfest und beständig gegen Lösungsmittel, Desinfektionsmittel, Öle und Laugen, sowie reifenfest. Lange Verarbeitungszeit – ca. 5 Std., geruchlos und umweltfreundlich. Rutschklasse R9.

1,35 kg/lit.  
5-6 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 4 g/lit.

0,80 kg  
4,00 kg  
13,33 kg

Mischungsverhältnisse: 2 Teile Stammlack und 1 Teil Härter:

0,80kg Komp. A + 0,40kg Komp. B = 1,20kg fertige Mischung  
4,00kg Komp. A + 2,00kg Komp. B = 6,00kg fertige Mischung  
13,33kg Komp. A + 6,66kg Komp. B = 20,00kg fertige Mischung

## Viadur Epoxi WB Härter

Wasserbasierter, farbloser Härter für Viadur Epoxi WB

1,10 kg/lit.  
-  
VOC 0 g/lit.

0,40 kg  
2,00 kg  
6,66 kg



## Viadur Basisharz 2K Set

Lösemittelfreies Basisharz zur Imprägnierung, Grundierung, Rissfüllung oder zum Herstellen einer Füllgrundierung oder Kratzspachtelung. Lösemittelfrei, farblos, schwindfrei, zähelastisch, kratzfest, chemikalien-beständig, härtet in beliebiger Schichtdicke nahezu farblos, auch als Überzugslack sehr gut geeignet, hochglänzend. Topfzeit ca. 45 min (je nach Temperatur), Mischungsverhältnis 2:1 (2,5kg Harz + 1,25kg Härter)

1,08 kg/lit.  
5-7 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 0 g/lit.

Set  
3,75 kg



## Polyfen Bodenfarbe UV

1K, Sdm., selbstvernetzende wasserdünnbare Bodenbeschichtung auf Acrylbasis. Reifenfest und gegen schwache Chemikalien beständig, auch für überdachte Außenflächen geeignet. Geruchlos, rasche Trocknung, ergibt rutschgehemmte Böden (hydrophobe Oberfläche).

Entspricht ÖkoKauf Kriterien, Rutschklasse R9.

1,25 kg/lit.  
6 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 80 g/lit.

4,5 kg  
12 kg  
22 kg

Standardfarbtöne:  
weiß, kieselgrau



## Polyfen Überzugslack

Universeller, wasserbasierter, schnell trocknender Klarlack. Als transparenter Überzugslack für Innen + Außen, auf 1K Bodenbeschichtungen, Wandflächen und Holz (nur Innen). Ideal als hochabriebfester, Sockelanstrich, verschmutzt nicht, Abriebklasse 1.

1,00 kg/lit.  
ca. 12 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 50 g/lit.

1 lit.  
5 lit.  
1 lit.  
5 lit.



## Polyfen Bühnenlack schwarz

Wasserdünnbarer tuchmatter, tiefschwarzer Universallack für Bühnen, Holzböden und alle anderen Holzteile im Innen- u. Außenbereich. Gute Deckkraft, schnelle Trocknung, hohe Abriebbeständigkeit, lange Haltbarkeit. Nach vollständiger Trocknung (4d) GU 2 (60°) bzw. GU8 (85°)

1,05 kg/lit.  
9-11 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 60 g/lit.

5 lit.

## Quarzsand 0,7-1,2 mm (Rutschklasse R12) oder 0,1-0,3 mm Körnung, beide Feuergetrocknet, zum Einstreuen.

25 kg



## Anti Slip Additiv

Fein für Farbschichten <300µm, Grob für Farbschichten >300µm. Für alle Arten von Lacken und Beschichtungen geeignet. 0,44L Dose

R200.1 0,2 - 0,5mm  
R300.1 0,5 - 1,0mm

# Dachfarben



## Alferon Aqua Spenglerfarbe

Wasserbasierte, dauerelastische Korrosionsschutz-Dachfarbe für umweltfreundlichen Schutz von verzinkten Metaldächern und Aluminium.

Geringer VOC Anteil, sehr einfache Verarbeitung, haftet direkt auf Zink. Seidenglänzend, dauerhafter Schutz, hohe Schichtdicken (bis zu 100µm trocken) mit 1 Anstrich möglich.

Farbtöne: Industriefarbtöne lt. all-color Farbfächer, RAL

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ Lt. bzw. kg
-------------------------------------	--------	----------------------------

1,30 kg/Lt.	5 Lt.	
7-9 m <sup>2</sup> /Lt.	15 Lt.	
VOC 20 g/Lt.		



## Alferon Aqua Passit

Matter, eisenglimmerhaltiger Dickschicht-Korrosionsschutz auf Wasserbasis.

Sehr gute Haftung auf verzinkten Untergründen und Eisen. Speziell für Metallkonstruktionen und Verblechungen, wo dauerhafter Schutz gegen Industrieatmosphären und Witterung verlangt wird. Eisenglimmerhaltig, bis zu 200 µm TSD (Trockenschichtdicke) möglich. Anwendung mit oder ohne Haftgrund Corropaint Aquaprimer.

Farbtöne: Industriefarbtöne lt. all-color Farbfächer, RAL

1,30 kg/Lt.	5 Lt.	
5 m <sup>2</sup> /Lt.	15 Lt.	
VOC 70 g/Lt.		



## Alferon Dachfarbe

Auf Alkydharz-Standölbasis, glänzend.

Dauerelastisch und witterungsbeständig, hoher Festkörper, rationell und einfach zu verarbeiten. Zur Neubeschichtung und Renovierung von Dachflächen.

Verdünnung: Terpentinersatz, Balsamterpentinöl

Farbtöne: RAL Industriefarbtöne.

1,50 kg/Lt.	5 kg	
8-10 m <sup>2</sup> /kg	16 kg	
VOC 230 g/Lt.		



## Alferon ULTRA DS Glimmerfarbe

Matte eisenglimmerhaltige Dickschichtfarbe für den Korrosionsschutz von Eisen, Stahl, Gusseisen und vorgrundierten oder stark abgewitterten Verzinkungen. Speziell für Dächer in Industrieatmosphäre, Eisenkonstruktionen, Brücken, zur Mastlackierung etc.

Verdünnung: Terpentinersatz, KH Verdünnung

Farbtöne: RAL Industriefarbtöne (auch hellgrau).

1,50 kg/Lt.	5 kg	
4-5 m <sup>2</sup> /kg	16 kg	
VOC 300 g/Lt.		



## BioMill 192

Wasserbasiertes Reinigungskonzentrat, sehr stark fett- u. rußlösend, entfaltet seine größte Wirksamkeit in verdünntem Zustand. Die Verdünnung reicht von 1:10 bis 1:200, je nach Verschmutzung. Biomill kann im Tauch-, Sprüh- und Wischverfahren als auch im Ultraschallbad verwendet werden. Ideal zur Vorreinigung von Dächern geeignet.

Bildet bei Verwendung mit FOAMER (S.126) einen stabilen Schaum, die längere Einwirkzeit ergibt eine noch stärkere Reinigungswirkung – vor allem auf senkrechten Flächen.

1 Lt.	
5 Lt.	



# Korrosionsschutz



## AC Unigrund

Universelle Grundierung auf Acrylharzbasis (Ism.), speziell für Zink und alle anderen Metalle und Hartkunststoffe, coil coatings etc. Mit aktivem Rostschutz, hoher Deckkraft, alkydhharzfrei, sehr guter Verlauf, rasche Durchtrocknung. Mit 2K Lacken nach 24 Std. überlackierbar, zum Streichen, Rollen, Spritzen

Standardfarbton: weiß  
PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

Verdünnung: Uni-Spezial Verdünnung

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ kg
1,30 kg/lit.		
7-9 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
VOC 380g/lit.	5 kg	



## Corropaint Penetrationsprimer

Korrosionsschutzgrundierung auf Spezialharzbasis mit hohem Festkörper, bleifreiem Korrosionsschutz und Eisenglimmer, sehr guter Haftung auf Stahl und Eisen, auch direkt auf Restrost. Auch für die Grundierung von abgewitterten Verzinkungen geeignet, sehr hohe Eindringtiefe in raue und abgewitterte Metalle. Verdünnung: Kunstharz Verdünnung

Farbton: grau (ca. RAL 7046), rotbraun (ca. 3009)

1,50 g/lit.	1 kg	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	5 kg	
340 g/lit.	16 kg	



## Corropaint Antirost

Universeller, preisgünstiger Korrosionsschutzgrund auf Alkydharzbasis mit aktiven Korrosionsschutzpigmenten für entrostete Stahl- und Eisenflächen. Für mittlere und geringe Beanspruchungen oder als Transportschutz, zum Streichen, Rollen, Spritzen.

Verdünnung: Kunstharz Verdünnung, Terpentinersatz, Nitroverdünnung

Standardfarbton: rotbraun (ca. RAL 3009), grau (ca. RAL 7046)

1,50 kg/lit.	1 kg	
4-6 m <sup>2</sup> /kg	5 kg	
360 g/lit.		



## Corropaint Aquaprimer

Industrie-Haftgrundierung auf Wasserbasis für hohe Schichtdicken auf frischen und abgewitterten Verzinkungen, Aluminium und Eisen. Umweltfreundlich, auf Basis epoxi-modifizierter Acrylate. Mit aktivem Korrosionsschutz, umweltfreundlich, geringe Emissionen (minimierter VOC Gehalt). Bis zu 80 µm TFD mit 1 Auftrag, sehr schnelle Trocknung, ideal zum Spritzen.

Verdünnung: Wasser  
PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,25 kg/lit.		
5-7 m <sup>2</sup> /lit.	6 kg	
18 g/lit.	20 kg	



## Aquarol Unigrund

Universelle Haftgrundierung zum Streichen, Rollen, Spritzen auf Wasserbasis mit Korrosionsschutzwirkung für Innen & Außen. Auf Eisen, Zink, Alu und anderen Nichteisenmetallen. Leichte Verarbeitung mit Pinsel & Rolle, sehr guter Verlauf.

Verdünnung: Wasser  
PG 1 von 32-100 Hellbezugswert (z.B. RAL 7001 und heller)  
PG 2 von 0-31 Hellbezugswert, sowie Gelb u. Orangetöne

1,30 kg/lit.		
6-8 m <sup>2</sup> /kg	1,0 lit.	
60 g/lit.	2,5 lit.	



# Verdünnungen

Inhalt  
Preis in €  
/ Lt.



## Terpentin Ersatz

Universelle, aromatenfreie Streichverdünnung für alle KH-Lacke.

0,5 lt.  
1 lt.  
5 lt.  
30 lt.  
Faß (200 lt.)



## KH-Verdünnung

Universelle Verdünnung für KH-Lacke, vor allem als Spritzverdünnung sehr gut geeignet.

1 lt.  
5 lt.  
30 lt.  
Faß (200 lt.)



## Nitroverdünnung AF

Aromatenfrei, für alle Nitrolacke und für Wasch- und Reinigungszwecke.

0,5 lt.  
1 lt.  
5 lt.  
25 lt.



## Uni Spezial-Verdünnung

Verdünnung für AC Unigrund mit sehr hohe Lösekraft, aromatenhaltig.

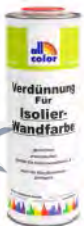
1 lt.  
5 lt.



## Balsamterpentinöl (rein)

Als Verdünnung für Leinölfarben und zur individuellen Einstellung der Trocknungseigenschaften. Reines oxidativ trocknendes Naturbalsamöl aus Südamerika, ohne Zusatz von Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln.

1 lt.  
5 lt.  
30 lt.



## Verdünnung für Isolier-Wandmattefarbe LB

Geruchsfreies, aromatenfreies Isoparaffin, daher speziell für Innenanwendungen geeignet. Universell einsetzbar, auch für KH- Lacke und Grundierungen.

1 lt.  
5 lt.



## Helioglas-Verdünnung

Für Helioglas Parkettversiegelungslack glz. Oder sdm.

1 lt.  
5 lt.



## Politur Verdünnung

Verdünnung für alle all-color Polituren.

1 lt.  
5 lt.



# Reiniger & Verdünnungen

Preise sind Tagespreise

Inhalt      Preis in €  
/ lt.



## Aceton CR

Als Verdünnungsmittel für Grilith Holzkit oder Zusatz zu Spiritus- und Nitrolacken geeignet. Sehr stark entfettende Wirkung, extrem rasche Trocknung. Sehr gut für Reinigungszwecke für dichte u. glatte Untergründe z.B. Keramik, Fliesen, Glas, GFK und Stahl geeignet. Greift die meisten Kunststoffe an, nicht geeignet zur Verdünnung von Alkydharzlacken. Chemisch rein >99,5%

1 lt.  
5 lt.  
30 lt.

## Spezialbenzin & Silikonentferner

Leichtbenzin mit rascher Verdunstung zum Entfernen von Silikonresten, PU Schaum, Farbfecken, Schmutz, Öl, Wachs und Fettrückständen. Hohes Lösevermögen, aromatenfrei, mild riechend und schnellflüchtig. Als Löt- oder Waschbenzin in der Fahrzeuglackierung, Feuerzeugbenzin und Brennstoff für Katalytöfen und Kaltreiniger einsetzbar. Siedebereich 80-110°C – Dichte 0,70g/cm<sup>3</sup>

1 lt.  
5 lt.  
30 lt.

## Isopropanol Aktivreiniger (IPA)

Hervorragend zur Entfernung von Schmutz, Kleberückständen und als Entfettungsmittel vor sensiblen Lackierungen. Unbegrenzt wassermischbares Lösungsmittel für Farben, Lacke, Öle oder Wachse. Zur Entfernung von Schimmel oder als Desinfektionsmittel (70-80% in Wasser) und die Reinigung von Schallplatten (ca. 40% in Wasser). Geeignet auch als Frostschutzmittel und Scheibenklar. Sonderabfüllung im 10lt. PE Kanister ca. 3 Werktage.

1 lt.  
5 lt.  
10 lt.

## Spiritus

Vergällter Alkohol (Ethanol 94%). Für Wasch- u. Reinigungsarbeiten, auch im Haushalt. Zur Schimmelbekämpfung (nicht vorbeugend), als Verdünnung für Spirituslacke, zum Ansetzen von Polituren, Beizen und Lösen von Schellack. Mit Metylethylketon vergällt, UNGENIESSBAR.

1 lt.  
5 lt.  
30 lt.

## Ethanol unvergällt 99% (Weingeist)

Entwässert, besonders rein und geruchlos. Als Lösungsmittel, zur Desinfektion, für Reinigungszwecke und Laboranwendungen. Zur Schimmelbekämpfung (nicht vorbeugend), Ansetzen von Polituren, Lösen von Schellack und im Restaurationsbereich. Incl. österr. Alkoholsteuer

1 lt.  
5 lt.

## BioMill 192

Wasserbasiertes Reinigungskonzentrat, sehr stark fett- u. rußlösend, entfaltet seine größte Wirksamkeit in verdünntem Zustand. Die Verdünnung reicht von 1:10 bis 1:200, je nach Verschmutzung. Biomill kann im Tauch-, Sprüh- und Wischverfahren als auch im Ultraschallbad verwendet werden. Ideal zur Vorreinigung von Dächern geeignet. Bildet bei Verwendung mit FOAMER (S.126) einen stabilen Schaum, die längere Einwirkzeit ergibt eine noch stärkere Reinigungswirkung – vor allem auf senkrechten Flächen.

1 lt.  
5 lt.

## Kluthe Pinselreiniger

Macht Farbe, Öl, Fett und Teer sofort wasserlöslich.

1 lt.





# Hilfsstoffe Zusatzmittel



## Zinkreiniger

Für die ammoniakalische Netzmittelwäsche lt. BFS Merkblatt Nr. 5. Wirkt reinigend und entfettend, die oberste Schicht (insbesondere der frischen Verzinkung) wird aktiviert, wodurch Zwischenhaftungsprobleme verringert werden.

Inhalt  
Preis in €  
/ lt. bzw. kg

1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



## Anti Silikon

Zusatzmittel zu allen lösungsmittelbasierten Kunstharzlacken, verringert Silikonstörungen durch Verunreinigungen des Untergrundes, verbessert den Verlauf. 15 Tropfen pro kg Lack oder Grundierung.

100ml



## Salzsäure 24% / 31%

Einsatz als sehr starker Entkalker und zur Schwimmbadpflege, bei der Metallverarbeitung zum Beizen, Ätzen und Löten eingesetzt. Auch zur Kesselstein-Beseitigung sowie zur Reinigung von säurebeständigen Oberflächen (glasierte Fliesen) bei Kalk- oder Zementrückständen genutzt werden. 1l 24%, 10L 31%

1 lt.  
10 lt.



## Salmiak 25%

Stark basisches Reinigungsmittel im Haushalt für Glas, Fliesen, Stein und Kunststoffböden, sowie zur gewerblichen Verwendung für Reinigungszwecke. Auch als Farbzusatz bei beginnender Geruchsbildung von Farben empfohlen, als An- und Ablagerer, starke Lösekraft von Fetten und Ölen, zum Bleichen etc.

1 lt.



## Ätznatron in Perlen (Laugenstein)

Stark basisch, zum An- und Ablaugen von alten Alkydharz und Öllacken, oder bleichen von Holz. Zur Reinigung und Desinfektion (5% Lösung)

1 kg

## Demineralisiertes Wasser

Chemisch reines Wasser für Labor, Batterien auffüllen etc..

25 lt.

## Hypochloridlauge (Donachlorin13)

Hypochloridlösung 13-15%, enthält Natriumhypochlorit zur Anwendung im Schwimmbad, zur Bleichung (Holz) und Desinfektion (Putzmittel). Nur im Sommer lagernd.

10 kg



## AC Wasserglas

Reines Kaliwasserglas zur Verfestigung von mürben, sandenden Oberflächen, sowie zur Verfestigung von Sandsteinen, Ton und freiliegenden Mauerwerk. AC Kaliwasserglas hat einen Festgehalt von 30%, ist hoch alkalisch und in jedem Verhältnis wasserverdünbar. Im getrockneten Zustand wetterfest, korrosions- u. flammhemmend.

1 lt.  
5 lt.  
10 lt.

## Polyfen Binder

Wasserverdünnter, verarbeitungsfertiger Dispersionsbinder für Außen & Innen. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Zum Selbstansetzen von Leim- und Dispersionsfarben (mit Pigment oder Pigmentkonzentrat). Trocknet dauerelastisch und spannungsfrei. Auch für Kinderfarben, Hobby und Kunst geeignet.

1 kg  
5 kg  
18 kg

## Polyfen Anti Schimmel Farbzusatz

Gegen Algen, Schimmel und Geruchsentwicklung für wässrige Systeme. Als Zusatz zu Kleister, Klebern, Waschwasser, Dispersionsfarben, Wasserlacken etc. für verlängerte Lagerfähigkeit. Kein Privatverkauf, Zusatz ca. 0,25% (60g auf 25kg Farbe)

1 lt.  
5 lt.





# Grundierungen

Dichte Verbrauch/Schicht VOC    Inhalt    Preis in € / kg bzw. lt.



## Polyfen Isoliergrund

Farblose Grundierung gegen Nikotin, Teer, Faserbestandteile, Holzinhaltstoffe und alle wasserlöslichen Untergrundverschmutzungen. Innen & Aussen, wasserverdünnsbar, zur Egalisierung der Saugfähigkeit. Hohe Eindringtiefe, sehr rasch trocknend, nach 24 Std. überarbeitbar, entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,05 kg/lt.  
7-10 m<sup>2</sup>/lt.  
VOC <1 g/lt.  
1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



## Polyfen Einlassgrund für Innen & Außen

Sehr universeller Putzfestiger für sandende Untergründe, speziell für Gipse und stark saugende Wand- und Deckenflächen, sowie kreidende Fassaden und Putze. Wasserverdünnsbar, lösungsmittelfrei, hellviolett eingefärbt – trocknet farblos auf. Durch micronisiertes Bindemittel besonders hohe Eindringtiefe. Lösemittel- u. Weichmacherfrei. Bis zu 1:2 mit Wasser (1 Teil Einlassgrund+2 Teile Wasser) verdünnsbar.

1,03 kg/lt.  
10-12 m<sup>2</sup>/lt. (fertige Mischung)  
VOC <1 g/lt.  
1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



## Polyfen Einlassgrund UV plus

Verarbeitungsfertige GEL-Einlassgrundierung mit fluoreszierenden Pigmenten. Leuchtet unter UV Licht als Nachweis einer gleichmässigen Grundierung. Speziell für Gips, Gipskarton und stark saugende Wand- und Deckenflächen. Wasserverdünnsbar, lösungsmittelfrei, grünliche Eigenfarbe, trocknet farblos auf. Hohe Eindringtiefe, lösemittel- u. weichmacherfrei, einfache rationelle Verarbeitung.

1,03 kg/lt.  
8-12 m<sup>2</sup>/lt.  
VOC <1 g/lt.  
12,5 lt.



## Polyfen Grundierweiß

Wässrige, pigmentierte, deckende Grundierung, speziell für Gipskartonplatten und Innenwände. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Mögliche Einsparung eines Deckanstriches bei Innenwandfarben.

1,40 kg/lt.  
-  
VOC <1 g/lt.  
5 kg  
15 kg  
22 kg



## Polyfen Tiefengrund

Umweltfreundlicher, verarbeitungsfertiger Acryl-Tiefengrund, emissions- u. lösungsmittelfrei. Polyfen Tiefengrund ist universell einsetzbar und trocknet farblos. Zur Herstellung eines gleichmäßig saugenden Untergrundes und zur Haftvermittlung nachfolgender Anstriche auf Dispersionsbasis. Guter Grundiereffekt Innen und Außen auf Altanstrichen, Mauerwerk, Putz, Beton, Gipskartonplatten etc.

1,00 kg/lt.  
9-10 m<sup>2</sup>/lt.  
VOC <1 g/lt.  
10 lt.



## Silikatgrund

Wässriges Grundiermittel auf Silikatbasis für mineralische Untergründe. Hohe Eindringtiefe, im Innen- und Außenbereich anwendbar. Mit allen all-color Silikatfarben (Innen & Außen) als Grundierung mischbar. Auch zur Verfestigung kreidender Silikatfarben als Renovierungsanstrich geeignet. Lösemittel-, weichmacher-, biozidfrei.

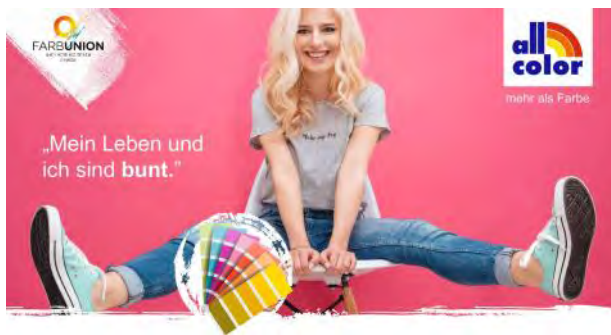
1,00 kg/lt.  
11 m<sup>2</sup>/kg  
VOC <1 g/lt.  
1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



## Silikon-Putzgrund

Hohe Eindringtiefe, verfestigt den Untergrund, auf Wasserbasis. Bis 1:1 mit Wasser verdünnsbar. Hellblau eingefärbt, trocknet farblos auf. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Streichen, rollen, spritzen.

1,00 kg/lt.  
8-10 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 0 g/lt.  
5 lt.  
10 lt.



# Innenwandfarben

alle sind lösungsmittel-, weichmacherfrei (ELF)  
ohne APEO und Formaldehydepotverbindungen  
und entsprechen den ÖkoKauf Kriterien



## AC Dispin E.L.F.

Wirtschaftliche E.L.F. Wand- und Deckenfarbe für Innen. Gute Deckkraft und einfache Verarbeitung. Universell einsetzbar, wasserdampfdurchlässig. Frei von fogging- aktiven Substanzen (Vergrauen). ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 2, Deckkraftkl. 2 (bei 6m<sup>2</sup>/lt.)



Entspricht Öko-Kauf Kriterien, und trägt das Umweltzeichen UZ17.

Farbtöne: weiß (AC Dispin) und färbig (Dispin MIX)  
lt. all-color, RAL, NCS, sickens, herbol, oder lt. Muster

Verbrauch/ Schicht	Inhalt	Preis in €/ kg
-----------------------	--------	-------------------

1,68 kg/lt.	5 kg	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	25 kg	



## Profi Norm

Rationelle E.L.F. Dispersionsfarbe für Innen, Baustellen „Klassiker“. Ohne Lösemittel, weichmacherfrei, optimal für den Objektbereich, spannungsarm. Lange Offenzeit, ansatzfreie verarbeitung. Gute Deckkraft und natürlicher Weißgrad, geruchlos. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 3, Deckkraftkl. 2 (bei 6m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf Kriterien, und trägt das Umweltzeichen UZ17.



1,65 kg/lt.	1 kg	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	5 kg	
VOC <1 g/lt.	8 kg	
	15 kg	
	25 kg	

1 Pal.



## Profi Norm PLUS

Reinweiße, hochdeckende universelle Innenwandfarbe, Lösemittel- u. weichmacherfrei. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 3, Deckkraftkl.1 (bei 5m<sup>2</sup>/lt.), Stumpfmatt, ideal für alle Objektgrößen, wasserdampfdurchlässig. Zum Spritzen, Rollen, Streichen Entspricht Öko-Kauf Kriterien, und trägt das Umweltzeichen UZ17.



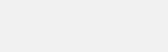
1,62 kg/lt.	25 kg	
5-7 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <1 g/lt.	1 Pal.	



TOP

## Profi Norm TOP

Reinstweiße, hochdeckende universelle Innenwandfarbe, mit hoher Füllkraft und excellenter Deckkraftkl.1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), ELF (Lösemittel- u. weichmacherfrei). ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 3, stumpfmatt, ideal für große Objekte, wasserdampfdurchlässig. Zum Spritzen, Rollen, Streichen, entspricht Öko-Kauf Kriterien.



1,60 kg/lt.	25 kg	
5-7 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <1 g/lt.	1 Pal.	



## Polyfen Innen Extra

Reinweiße, Top Objektqualität, mit super Deckkraft, ELF. ÖNORM EN 13300 Nassabriebkl. 3, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), Stumpfmatt, einfache ansatz- und streifenfreie Verarbeitung, leicht thixotropiert. Zum Spritzen, Rollen, Streichen, entspricht ÖkoKauf Kriterien.



1,59 kg/lt.	25 kg	
5-7 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <1 g/lt.	1 Pal.	

- entwickelt & produziert in Wien Oberlaa seit 1956
- überwiegend aus österreichischen Rohstoffen hergestellt
- kürzeste Wege aus 1230 Wien zur Baustelle → CO<sub>2</sub> Minimierung
- Fachkompetenz direkt vom Hersteller





# Innenwandfarben

lösungsmittel-, weichmacherfrei,  
ohne APEO und Formaldehydepotentialverbindungen  
und entsprechen den ÖkoKauf Kriterien

Dichte  
Verbrauch/Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in  
€/ kg



## Polyfen Innenmatt Einmaldeck

Sehr gut deckende E.L.F. Innendispersion, tuchmatt in Top-Qualität. Ansatzfreie Verarbeitung beim Rollen, streichen, spritzen. Lösungsmittel- und weichmacherfrei, geruchlos, frei von fogging-aktiven Substanzen EN 13300 Nassabriebklasse 2, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf Kriterien, und trägt das Umweltzeichen UZ17.

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

	1 kg
1,55 kg/lt.	5 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
	25 kg
VOC <1 g/lt.	1 Pal.



## Alpenfirn

Kompakte, hochdeckende Innenfarbe für matte Anstriche auf sämtlichen Untergründen. Reinstes Alpenweiß mit sehr guter Deck- u. Füllkraft, mit 20% Wasser verdünnbar. Leicht thixotrop, emissionsfrei, spritzt nicht, für umweltfreundlichen Wohnbau bei kleinen und mittleren Objekten. Nassabriebklasse 3, Deckkraftklasse 1 (bei 5m<sup>2</sup>/lt.)



1,67 kg/lt.	5 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
	25 kg
VOC <1 g/lt.	1 Pal.



## Polyfen Ultraweiß

Universelle matte Wandfarbe für Innen, mittelviskos, reinstweiß, spritzgehemmt. Lösemittel- u. weichmacherfrei, APEO frei, ohne „fogging aktive“ Inhaltsstoffe. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 2, Deckkraftkl. 2 (bei 6m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf.

1,54 kg/lt.	5 kg
5-7 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
	25 kg
VOC <1 g/lt.	



## BIO Malerfarbe

Hochdeckende Leimfarbe, wasserdampfdurchlässig und spannungsarm, natürlicher Weißton. Lösemittel- u. weichmacherfrei, ideal für alte Mauern und vorhandene Anstriche mit Leimfarben. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 5, Deckkraftkl. 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,54 kg/lt.	5 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
	25 kg
VOC <1 g/lt.	1 Pal



## Euroclassic

Weißer, matte Innenwand- und Deckenfarbe für einfache Aufgaben. Ohne Lösungsmittel- und Weichmacherzusatz. Gutes Deckvermögen, vollkommen geruchsfrei, trockenwischbeständig, spannungsfrei und wasserdampfdurchlässig. Entspricht ÖNORM EN 13300 Abriebskl. 4, Deckkraftkl.2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), Korngröße fein, stumpfmatt, zum Streichen, Rollen, Spritzen

1,54 kg/lt.	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	25 kg
VOC <1 g/lt.	



# Innenwandfarben

## Silikatfarben für Innen Latexfarben



### Silikatfarbe für Innen

Mineralfarbe auf Basis Kaliwasserglas, leicht zu verarbeiten, edelmatte Optik. Ideal bei alten Mauern, wasserdampfdurchlässig und atmungsaktiv. Baubiologisch für feuchte Mauern absolut empfehlenswert, für alle Wände im Innenbereich sehr gut geeignet. Konservierungsmittelfrei, daher für sensible Personen sehr gut geeignet. Lösemittel- u. weichmacherfrei. Nassabriebklasse 3, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/L), entspricht Öko-Kauf Kriterien.

Farbtöne: weiß und pastell PG1 lt. all-color, RAL, NCS, sikkens  
PG 2 +3 in Silikatfarbe für Außen tönbar

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg
-------------------------------------	--------	-----------------------

1,60 kg/lt.	5 kg	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	25 kg	
	5 kg	
	15 kg	
	25 kg	



### Silikatgrund

Wässriges Grundiermittel auf Silikatbasis für mineralische Untergründe. Hohe Eindringtiefe, im Innen- und Außenbereich anwendbar. Mit allen all-color Silikatfarben (Innen & Außen) als Grundierung mischbar. Auch zur Verfestigung kreadender Silikatfarben als Renovierungsanstrich geeignet. Lösemittel-, weichmacher-, biozidfrei.

1,00 kg/lt.	1 lt.	
11 m <sup>2</sup> /kg	5 lt.	
VOC <1 g/lt.	10 lt.	



### Polyfen Latexfarbe Seidenmatt

Für Außen & Innen, scheuer- und wetterfest. Ideal als Sockelfarbe, widerstandsfähig, leicht zu reinigen. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf Kriterien. Füllmenge beim größten Eimer 23kg, Latex Matt 25kg

1,45 kg/lt.	5 kg	
7-8 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	23/25 kg	



### Polyfen Latexfarbe MATT

Für matte, besonders widerstandsfähige Anstriche im Innenbereich. Hochdeckend, sehr ergiebig, widerstandsfähig, leicht zu reinigen. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,54 kg/lt.	5 kg	
7-8 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	23/25 kg	

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

5 kg	
15 kg	
23/25 kg	



### Polyfen Latexfarbe Glänzend

Für Außen & Innen, scheuer- und wetterfest. Ideal als Sockelfarbe, widerstandsfähig, leicht zu reinigen. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.) Entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,32 kg/lt.	4,5 kg	
7-9 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC 27 g/lt.	23 kg	

Farbtöne: weiß und pastell lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

4,5 kg	
15 kg	
23 kg	



# Innenwandfarben

## Isolierfarben & Spezialitäten



### Isolierwandfarbe LB

Spannungsfreie, matte Innenwandfarbe mit isolierender Wirkung gegen Nikotin-, Wasserflecken etc. schon beim 1. Anstrich. Mit geruchlosen Lösungsmittel (aromatenfrei). Hohe Deckkraft, ideal für die Renovierung auf Problemuntergründen. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), in weiß und pastell lieferbar. Mit Verdünnung für Isolierwandfarbe LB verdünnen (kein Terpentinersatz o.ä.)

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg
1,50 kg/lt.	6 kg	
5-7 m <sup>2</sup> /kg	25 kg	
VOC 345 g/lt.	6 kg	
	25 kg	



### Isolierwandfarbe WB

Hochdeckende, matte Innenwandfarbe auf Wasserbasis nach neuester Bindemitteltechnologie. Isolierende Wirkung gegen Nikotin-, Wasserflecken, etc.. Geruchlos, schnelle, einfache Verarbeitung. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Abtönbar mit Pintasol, Mixol oder pastell ab Werk. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,45 kg/lt.	5 kg	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	25 kg	
	5 kg	
	15 kg	
	25 kg	



### Polyfen Isoliergrund

Farblose Grundierung gegen Nikotin, Teer, Faserbestandteile, Holzinhaltstoffe und alle wasserlöslichen Untergrundverschmutzungen. Innen & Aussen, wasserverdünnbar, zur Egalisierung der Saugfähigkeit. Hohe Eindringtiefe, sehr rasch trocknend, nach 24 Std. überarbeitbar, entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,05 kg/lt.	1 lt.	
ca. 10 m <sup>2</sup> /lt.	5 lt.	
VOC <1 g/lt.	10 lt.	



### Polyfen Überzugslack

Universeller, wasserbasierter, schnell trocknender Klarlack. Als transparenter Überzugslack für Innen + Außen, auf 1K Bodenbeschichtungen, Wandflächen und Holz (nur Innen). Ideal als hochabriebfester, Sockelanstrich, verschmutzt nicht, Abriebklasse 1.

1,00 kg/lt.	1 lt.	
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.	5 lt.	
VOC 50 g/lt.	1 lt.	
	5 lt.	



### Dispin Raufaserfarbe

E.L.F.-Wand- und Deckenfarbe für Innen. Hohe Deck- und Füllkraft. Mit mittlerem Raufasereffekt, einfach zu verarbeiten. Zum Spritzen (Trichterpistole), Rollen, Streichen. Lösemittel- u. weichmacherfrei. EN 13300 Deckkraftkl. 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.)

1,51 kg/lt.	5 kg	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1g/lt.	25 kg	



### Polyfen Antischimmel (Feuchtraumfarbe)

Scheuerbeständige Innenfarbe für schimmelgefährdete Räume. Hochdeckend, reinweiß, tuchmatt, physiologisch unbedenklich. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. Lösemittel- u. weichmacherfrei. EN 13300 Nassabriebklasse 2, Deckkraftkl. 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.)

1,48 kg/lt.	5 kg	
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	25 kg	



### AC Fleckenblocker

Matter, lösemittelhaltiger Isolier- u. Sperrgrund für Innen. Fleckenblocker ist leicht thixotrop, geruchsarm, spannungsfrei, schnell trocknend und frost-unempfindlich. Sehr gut geeignet für Renovierungen nach Wasserschäden oder zur Isolierung von Teer-, Fett-, Wachs-, Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken, auch auf Styropor einsetzbar.

1,35 kg/lt.	1 kg	
ca. 7 m <sup>2</sup> /kg	5 kg	
340 g/lt.		



### AC Gewebekleber

Farblos, lösemittelfreier Dispersionskleber für alle Glasfaser Wandbeläge im Innenbereich. Gute Anfangshaftung, sehr hohe Klebekraft und lange offene Zeit. Lösemittel- und weichmacherfrei. VOC 0 g/lt. Auch als Klebkraftverstärker in Tapetenkleister für Raufasertapeten einsetzbar. Entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,00 kg/lt.	16 kg	
6 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <1 g/lt.		



# Spachtelmassen



Gebinde €/kg



## Fertig Wandspachtel Premium

Verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und spachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Auf Betonoberflächen und Fertigbauteilen, sowie zum Glätten von konventionellen Mörtelputzen etc. Auftrag bis 4mm pro Arbeitsgang. Reinweiß, feine Körnung (Q2-Q4 geeignet), auf 0 ausziehbar und leicht zu schleifen. Schadstofffrei, Geruchlos, einfache Verarbeitung.

25 kg  
Eimer



## Fertig Wandspachtel Premium im Sack

Eigenschaften siehe oben.  
Unverdünnt mit Profi Spritzmaschinen (Wagner ProSpray 3.39, Wagner Heavy Coat 950, Hemo 10, Graco Mark V etc.) spritzbar. Bei Einsatz kleinerer Maschinen mit 5% Wasser verdünnen.

25 kg  
Sack



## Fertig Wandspachtel Standard

Universelle, verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und spachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Auf Betonoberflächen und Fertigbauteilen, so wie zum Glätten von konventionellen Mörtelputzen etc. Natürlicher Farbton, gute Füllkraft, mittlere Körnung (Q1-Q3 geeignet), leicht zu schleifen. Schadstofffrei, Geruchlos, einfache Verarbeitung, kein „Einfallen“, Auftrag bis 4mm pro Arbeitsgang.

25 kg  
Eimer



## Fertig Wandspachtel TOP

Feine, Reinweiße, standfeste verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und handspachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Gute Füllkraft, besonders leicht schleifbar. Auftrag bis 5mm pro Arbeitsgang, Q1-Q4 geeignet. Einfach & restlos zu entleeren mit „Plopp“ Effekt.

27 kg  
Eimer



## all-color X60 Glätt- u. Füllspachtel

Kunststoffvergütete universelle Glätt- und Füllspachtel, zum flächigen Glätten von Wand- und Deckenflächen, für den professionellen Maler und Trockenausbau. Bis 20mm rißfrei, reinweiß, auf 0 ausziehbar, mit wenig Kraftaufwand schleifbar, Extra lange Verarbeitungszeit von 60min.  
40x25kg per Palette, Sack mit praktischem Tragegriff.

1x25 kg  
10x25 kg  
40x25 kg



# Dichtmassen

Inhalt Preis in €/ Stk.

## allcolor Acrylat weiß

Maler-Profiqualität mit sehr hoher Standfestigkeit, **ökologisch** (EMICODE EC1 plus), schnell überstreichbar u. dauerelastisch. Ideal für Fugen und Risse mit geringerer Bewegung auf Putz, Beton, Mauerwerk, Gipskarton, KunststoffAlu, Metalle und Holz. Für Innen und Außen, fällt kaum ein, sehr gut spachtelfähig, 16% Dehnbarkeit, phthalat- u. halogenfrei, made in Austria. 300ml Kartusche für ca. 6 lfm (5x5mm Fuge)

300 ml  
1 Karton  
5 Karton  
10 Karton



# Fassadenfarben auf Dispersionsbasis



## Polyfen Acryl-Emulsion

Reinacrylat Kombination für hohe Ansprüche, sehr leicht zu verarbeiten, unverseifbar, hochdeckend, sehr ausgiebig. Für Außen & Innen, CO<sub>2</sub> beständig, optimaler Schutz für Beton. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.) entspricht Öko-Kauf Kriterien.

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg
--	--------	--------------------

	1 kg	
	5 kg	
	15 kg	
	25 kg	
1,50 kg/lt.		
6 m <sup>2</sup> /kg		
VOC 8 g/lt.		



## Polyfen Fassadenfarbe extrafüllend

Sehr gut füllende Außenfarbe auf Reinacrylatbasis, für die Fassadengestaltung ohne Grobkorn. Lösemittel- u. weichmacherfrei, wetterfest, lichtecht, leicht verarbeitbar und wasserdampfdurchlässig. Sehr gute Haftung auf kritischen Untergründen, dauerelastisch. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), entspricht Öko-Kauf Kriterien. APEO-frei. Streichen, rollen, spritzen.

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

1,68 kg/lt.		
6 m <sup>2</sup> /kg		5 kg
VOC <8 g/lt.		15 kg
		25 kg



## Polyfen Streichputz

Für feinstrukturierte Reinacrylat-Fassadenbeschichtungen auf Schwerbeton, Gasbeton etc. Wasserdampfdurchlässig, gegen Alkalien und Rauchgase beständig. Durch Faserarmierung sehr spannungsarm, zur Überbrückung von Schwundrissen. Zum Streichen, rollen, spritzen, entspricht Öko-Kauf Kriterien. Farbtöne: weiß und pastell PG1 lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

1,56 kg/lt.		25 kg
2-3 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <5 g/lt.		25 kg

Die all-color Fassadenfarben auf Dispersionsbasis haben eine sehr gute Witterungsbeständigkeit und werden für trockene Mauern gerne verwendet. Sie haben ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis und sind in allen Farbtönen (Einschränkungen bei Silikonharz- und Silikatfarben) tönbar. Weitere Vorteile sind die gute UV- und Witterungsstabilität, geringe Kreidungsneigung, die universelle Einsetzbarkeit und einfache Verarbeitung.





# Fassadenfarben Hydrophobierung Silikonharz- & Silikatbasis

Dichte Verbrauch/Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in €  
/ kg



## Rein-Silikonharz Fassadenfarbe

Hochwertige, schlagregendichte Rein-Silikonharzfarbe mit hoher Wasserdampfdurchlässigkeit und ausgezeichneter Wetterbeständigkeit. Selbstreinigender Abperl-Effekt, dünnschichtiger Auftrag möglich, geringe Füllkraft – Putzstruktur bleibt erhalten. Für alte Dispersionsanstriche und VWS sehr gut geeignet. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Streichen, rollen, spritzen. ÖNORM EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.)  
Auf Anfrage auch mit Filmschutz lieferbar.

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

1,50 kg/lt.	1 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	5 kg
	15 kg
	25 kg
VOC <5 g/lt.	



## Polyfen SIL Tech

Silikonharz Fassadenfarbe mit mineralischen Füllstoffen, faserarmiert sehr hohe Füll- und Deckkraft, spannungsarm, lange Verarbeitungszeit. Polyfen SIL TECH hat eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit und geringe Wasseraufnahme, für Objekte sehr gut geeignet. Kein Filmschutz, auch innen einsetzbar, EN 13300 Abriebklasse 1.

Farbtöne: weiß und pastell PG1 lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

1,58 kg/lt.	5 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
VOC 8 g/lt.	25 kg



## Silikon-Putzgrund

Hohe Eindringtiefe, verfestigt den Untergrund, auf Wasserbasis. Bis 1:1 mit Wasser verdünnbar. Hellblau eingefärbt, trocknet farblos auf. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Streichen, rollen, spritzen.

1,00 kg/lt.	5 lt.
8-10 m <sup>2</sup> /kg	10 lt.
VOC <1 g/lt.	



## Polyfen HydroSil

Farblose hydrophobierende Imprägnierung auf Basis modifizierter Siloxane, wasserverdünnbar, verarbeitungsfertig. Stark ausgeprägter Abperleffekt, auf allen Untergründen (Putz, Beton, Holz, Wandfarben, Naturstein, polierter Stein, Pflaster, etc). Lösungsmittelfrei, für Innen & Außen, auf horizontalen u. vertikalen Flächen.

1,00 kg/lt.	1 lt.
4-10 m <sup>2</sup> /lt.	10 lt.
VOC <1 g/lt.	



## Polyfen UltraSil

100% Wirkstoff auf Basis eines monomeren Siloxans, farblose hydrophobierende Imprägnierung mit Abperleffekt für Beton, Mauerwerk und Keramikfliesen. Verarbeitungsfertig, für saugende Untergründe. Nicht mit Wasser mischbar, verhindert Salzausblühungen. Keine Lagerware, für Objekte bitte anfragen.

0,9 kg/m <sup>2</sup>	10 lt.
3-8 m <sup>2</sup> /lt.	



# Mineralfarben Silikatfarben

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg
--	--------	--------------------



## Silikatfarbe für Außen

Silikatfarbe mit organischen Zusätzen (ca. 4% Dispersion), wetterbeständig, lichtecht, wasserdampfdurchlässig und leicht zu verarbeiten, edelmatte Optik Hohe Deckkraft, dauerhafter Schutz für alle mineralischen Untergründe. Kein Abblättern, sondern langsame flächige Abwitterung über Jahre. Lösemittel- u. weichmacherfrei, konservierungsmittelfrei, entspricht DIN 18363, kann auch im Innenbereich eingesetzt werden, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/L), Abriebkl. 2.

Farbtöne: weiß und färbig lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

	1 kg
1,55 kg/lit.	5 kg
4-5 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
VOC <1 g/lit.	25 kg



## Silikatfarbe für Innen weiß

Mineralfarbe auf Basis Kaliwasserglas, leicht zu verarbeiten, edelmatte Optik. Ideal bei alten Mauern, wasserdampfdurchlässig und atmungsaktiv. Baubiologisch für feuchte Mauern absolut empfehlenswert, für alle Wände im Innenbereich sehr gut geeignet. Konservierungsmittelfrei, daher für sensible Personen sehr gut geeignet. Lösemittel- u. weichmacherfrei. Nassabriebklasse 3., Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/L), entspricht Öko-Kauf Kriterien.

Farbtöne: weiß und pastell PG1 lt. all-color, RAL, NCS, sikkens  
PG 2 +3 in Silikatfarbe für Außen tönbar

1,60 kg/lit.	5 kg
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg
VOC <1 g/lit.	25 kg



## Silikatgrund

Wässriges Grundiermittel auf Silikatbasis für mineralische Untergründe. Hohe Eindringtiefe, im Innen- und Außenbereich anwendbar. Mit allen all-color Silikatfarben (Innen & Außen) als Grundierung mischbar. Auch zur Verfestigung kreidender Silikatfarben als Renovierungsanstrich geeignet. Lösemittel-, weichmacher-, biozidfrei.

1,00 kg/lit.	1 lt.
11 m <sup>2</sup> /kg	5 lt.
VOC <1 g/lit.	10 lt.



## AC Wasserglas

Reines Kaliwasserglas zur Verfestigung von mürben, sandenden Oberflächen, sowie zur Verfestigung von Sandsteinen, Ton und freiliegenden Mauerwerk. AC Kaliwasserglas hat einen Festgehalt von 30%, ist hoch alkalisch und in jedem Verhältnis wasserverdünnbar. Im getrockneten Zustand wetterfest, korrosions- u. flammhemmend.

1 lt.
5 lt.
10 lt.



# Mineralfarben Kalkfarben



## Vindobona Bio Kalkfarbe

Anwendungsfertige Kalkfarbe gem. DIN 55945 für den Außen- und Innenbereich auf Basis von mind. 3 Jahre abgelagertem Sumpfkalk, mit Zusatz von Dispersionsbinder. Gutes Deckvermögen durch Anreicherung mit Titandioxid.

Dichte Verbrauch /Schicht VOC

1,45 kg/lit.  
5-7 m<sup>2</sup>/kg  
VOC <1 g/lit.  
Inhalt 15 kg  
PG1

## Vindobona Sumpfkalk

Reiner Mormorsumpfkalk aus Österreich, ohne organische Zusätze, ohne Pigmente. Optimale Wasserdampfdurchlässigkeit, lange Haltbarkeit für historische Bausubstanz, auch für Fassaden geeignet. Historisch brillante Optik, alkalisch – schimmelwidrig, 3 Anstriche nötig. Nur in weiß lieferbar, einsumpfen mit BKC Trockenfarben (kalkechten) möglich.

1,40 kg/lit.  
8-10 m<sup>2</sup>/kg  
VOC <1 g/lit.  
20 kg  
250kg  
Faß

## Vindobona Hydrophobierzusatz

Polysiloxan für wässrige Farben zur Erhöhung von Wasserabweisung, Wasserfestigkeit und Wasserdampfdurchlässigkeit. Zusatz zu Vindobona Kalkprodukten (0,25%) erhöht die wasserabweisende Wirkung und verhindert bei Schlagregen zu hohe Wasseraufnahme. Bis zu max. 1% Zugabemenge auch zu allen anderen Farben und Putzen Innen- u. Außen möglich. \*... Abgestimmt auf 15kg Vindobona Bio Kalkfarbe

1,00 kg/lit.  
0,25 – 1%  
VOC <1 g/lit.  
37,5 g\*  
1 lt.

## Vindobona Kalkzusatz

Additiv für alle kalkgebundenen Baustoffe, Putze und Farben. Verbessert die Verarbeitbarkeit und erhöht die Wasserabweisung der Farbe. Auch der kalktypische Abbau der Farbschicht bei Bewitterung wird durch Zusatz von 4-8% vermindert. Verhindert effektive die Bildung weißer Ränder (herauslösen von Calcium) bei hoher Luftfeuchte im Außenbereich. Für Innen und Außen, VOC frei.

1,00 kg/lit.  
4 – 8%  
VOC <1 g/lit.  
5 lt.



### KALKECHTE PIGMENTE zum Tönen von Kalkprodukten (vorher Einsumpfen in Wasser)

Pigment	Inhalt	Preis	Pigment	Inhalt	Preis	Pigment	Inhalt	Preis
<b>Eisenoxidschwarz</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	250 g 800 g		<b>Eisenoxidrot</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	250 g 800 g		<b>Oxidbraun mittel</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	250 g 600 g	
<b>Eisenoxidgelb</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	100 g 250 g 1 kg		<b>Kobaltblau rein</b> K-Z-Ö-A-G D 8	100 g 250 g		<b>Oxidbraun dunkel</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	250 g 800 g	
<b>Ocker französisch</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	250 g 500 g		<b>Ultramarinblau VS</b> L-K-Z-Ö-A-G DD 8	100 g 500 g		<b>Siena natur</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	250 g 750 g	
<b>Umbr gebrannt</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	250 g 500 g 1 kg		<b>Umbr grünlich</b> L-K-Ö-A-G D 8	250 g 500 g 1 kg		<b>Siena gebrannt</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	250 g 750 g	
<b>Umbr natürlich</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	250 g 500 g 1 kg		<b>Chromoxidgrün</b> L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	250 g 800 g		<b>Caput Mortuum</b> L-K-Z-Ö-A-G D 8	250 g 1 kg	
<b>Kalkfarbe Echrot</b> L-K-Ö-A-G L 7	250 g 500 g 1 kg		<p><i>Eignung L ... Leim- u. Binderfarben, K ... Kalkfarben, Z ... Zementtech Deckkraft D ... deckend, DD .. stark deckend Lichteinheit 8 ... maximal, 7 ... sehr gut</i></p>					



# Isolier u. Spezial Anstriche

## Sonderprodukte



### Isolierwandfarbe LB

Spannungsfreie, matte Innenwandfarbe mit isolierender Wirkung gegen Nikotin-, Wasserflecken etc. schon beim 1. Anstrich. Mit geruchlosen Lösungsmittel (aromatenfrei). Hohe Deckkraft, ideal für die Renovierung auf Problemuntergründen. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), in weiß und pastell lieferbar. Mit Verdünnung für Isolierwandfarbe LB verdünnen (kein Terpentinersatz o.ä.)

Dichte Verbrauch/Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg
------------------------------	--------	-----------------

1,50 kg/lt.	6 kg	
5-7 m <sup>2</sup> /kg	25 kg	
345 g/lt.	6 kg	
	25 kg	



### Isolierwandfarbe WB

Hochdeckende, matte Innenwandfarbe auf Wasserbasis nach neuester Bindemitteltechnologie. Isolierende Wirkung gegen Nikotin-, Wasserflecken, etc.. Geruchlos, schnelle, einfache Verarbeitung. Lösemittel-, Weichmacher- und APEO-frei. Abtönbar mit Pintasol, Mixol oder pastell ab Werk. EN 13300 Nassabriebklasse 1, Deckkraftkl. 1 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.), entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,45 kg/lt.	5 kg	
6-8 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	
VOC <1 g/lt.	25 kg	
	5 kg	
	15 kg	
	25 kg	



### Zinsser BIN Primer

Schnelltrocknender, matter Spezialprimer auf Schellackbasis mit ausgezeichneter Haftung auch auf lackierten Oberflächen. Sperrt dauerhaft jeden Geruch, verhindert Ausbluten von Astlöchern und Harzstellen auf allen Holzarten.

1,16 kg/lt.		
10-12 m <sup>2</sup> /kg	1 lt.	
448 g/lt.	2,5 lt.	



### Polyfen Nachleuchtfarbe

Speichert bei Licht die Energie und gibt diese im Dunkeln wieder ab, grünlich nachleuchtend. Als Untergrund wird eine weiß deckende, hoch gefüllte Wandfarbe, wie z.B. Profi Norm TOP empfohlen. Für optimale Leuchtkraft 2-3x streichen.

2,00 kg/lt.	800g	
5 - 6 m <sup>2</sup> /kg		
1 g/lt.	5 kg	



### Polyfen Isoliergrund

Farblose Grundierung gegen Nikotin, Teer, Faserbestandteile, Holzinhaltstoffe und alle wasserlöslichen Untergrundverschmutzungen. Innen & Aussen, wasserverdünnbar, zur Egalisierung der Saugfähigkeit. Hohe Eindringtiefe, sehr rasch trocknend, nach 24 Std. überarbeitbar, entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,05 kg/lt.		
ca. 10 m <sup>2</sup> /lt.	1 lt.	
VOC <1 g/lt.	5 lt.	
	10 lt.	



### AC Fleckenblocker

Matter, lösemittelhaltiger Isolier- u. Sperrgrund für Innen. Fleckenblocker ist leicht thixotrop, geruchsarm, spannungsfrei, schnell trocknend und frostunempfindlich. Sehr gut geeignet für Renovierungen nach Wasserschäden oder zur Isolierung von Teer-, Fett-, Wachs-, Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken, auch auf Styropor einsetzbar. 5kg Gebinde als praktischer Spannringimer (besonders dicht wiederverschließbar).

1,35 kg/lt.		
ca. 7 m <sup>2</sup> /kg	1 kg	
340 g/lt.	5 kg	



**Regional produziert statt weit hergeholt.**

Lerne deinen Farbenhersteller in Wien-Oberlaa kennen.



# Spezial Anstriche

## Markierungsfarben Brandschutz



### OKALIN Straßenmarkierfarbe

Lösemittelhaltige High Solid Straßenmarkierfarbe der Markierungsstoffklasse A und B laut ONR 22440, zugelassen für Straßenverkehr.

PG 1 weiß, gelb

PG 2 rot, blau (Farbtöne lt. Norm), schwarz

Dichte  
Verbrauch/ Schicht  
VOC

Inhalt

€/ kg (lt.)  
<1L per Dose\*

1,52 kg/lt.  
ca. 1,5 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 380 g/lt.

1 kg  
5 kg  
35 kg

5kg

### Okalin Straßenmarkierfarben-Verdünnung

Verdünnung für alle Lsm. Straßenmarkierfarben

0,78 kg/lt.  
VOC 780 g/lt.

1 lt.  
5 lt.



### Reflex – Glasperlen

Zum Einstreuen in die noch nasse Markierfarbe zur Erreichung von Reflektion. Typ 100-600 T14 G20

200 g/m<sup>2</sup>

1 kg  
25 kg



### Jansen Flüssigkunststoff

Flüssiger, sdgl. Mischpolymerisat, Außen & Innen. Hohe Widerstandsfähigkeit, aromatenarm. Für Beton- und Zementböden, Fassaden, sowie für Metalle, Leichtmetalle und PVC-Kunststoffe. In weiß, terrakotta, mausgrau, olivgrau, schiefergrau, adriablau, weidegrün, and steingrau.

0,75 lt.  
2,50 lt.



### Jansen Schwimmbeckenfarbe

Flüssiger, seidenglänzender Chlorkautschuklack speziell für Betonschwimmbecken. Mit besonderer Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien. Für Neu- oder Reparaturanstriche, verdünnbar mit Jansen Spezial Verdüner. In weiß, seegrün manganblau. 10L auf Bestellung.

0,75 lt.  
2,50 lt.



### Interchar 404 Brandschutz

Lösungsmittelhaltiger dämmschichtbildender 1K Brandschutz bis R90 auf Stahl. Überstreichbar mit Interthane 990 und 990S (Sdgl.) Schnelle Durchtrocknung, 2 Schichten pro Tag möglich, guter Verlauf, einfache Verarbeitung. Alle Brandschutzatteste von R30-R90 für Stahl im Innenbereich.

1,37 kg/lt.  
R30 ca. 2,2 m<sup>2</sup>/lt.  
VOC 237g/lt.

20 lt.  
(27,4 kg)

5lt.

### GTA Reiniger & Verdüner

GTA 007 als Verdünnungsmittel und Reiniger für Interchar 404, Interprime 198 GTA 713 für Interthane 2K PU, GTA220 für Interguard 345 u. 251

VOC 630 g/lt.

5 lt.



# dekorative Wandbeschichtungen

Dichte Verbrauch/Schicht VOC	Inhalt	Preis in € / kg bzw. lt.
------------------------------------	--------	--------------------------------



## Polyfen Streichputz

Für feinstrukturierte Reinacrylat-Fassadenbeschichtungen auf Schwerbeton, Gasbeton etc. Wasserdampfdurchlässig, gegen Alkalien und Rauchgase beständig. Durch Faserarmierung sehr spannungsarm, zur Überbrückung von Schwundrissen. Zum Streichen, rollen, spritzen, entspricht Öko-Kauf Kriterien.

Farbtöne: weiß und pastell PG1 lt. all-color, RAL, NCS, sikkens

1,56 kg/lt.	25 kg	
2-3 m <sup>2</sup> /kg		
VOC <5 g/lt.	25 kg	



## Polyfen Nachleuchtfarbe

Speichert bei Licht die Energie und gibt diese im Dunkeln wieder ab. Leuchtet grünlich nach wie z.B. die Zeiger vom Wecker. Als Untergrund wird eine weiß deckende, hoch gefüllte Wandfarbe, wie z.B. Polyfen Rollerfarbe empfohlen. Für optimale Leuchtkraft 2-3x streichen.

2,00 kg/lt.	0,8 kg	
5 – 6 m <sup>2</sup> /kg	5 kg	
1 g/lt.		



## Polyfen Überzugslack

Universeller, wasserbasierter, schnell trocknender Klarlack. Als transparenter Überzugslack für Innen + Außen, auf 1K Bodenbeschichtungen, Wandflächen und Holz (nur Innen). Ideal als hochabriebfester, Sockelanstrich, verschmutzt nicht, Abriebklasse 1.

1,00 kg/lt.	1 lt.	
	5 lt.	
ca. 12 m <sup>2</sup> /lt.		
VOC 50 g/lt.	1 lt.	
	5 lt.	



## Magnetfarbe

Verwandelt alle Flächen in eine Magnetwand. Lösemittelfreie und umweltfreundliche Magnetfarbe, kann mit herkömmlichen Wandfarben oder Schultafellack überstrichen werden.

3 Anstriche für optimale Magnetkraft (1L für ca. 2m<sup>2</sup>).

Wir empfehlen die Verwendung von „Super-Magneten“

2,30 kg/lt.	1 lt.	
ca. 5 m <sup>2</sup> /lt.	2,5 lt.	
VOC <1 g/lt.		



## Super Magnet Set

1 Set enthält 6 würfelförmige extra starke Magnete, ideal für Magnetfarben. LxBxH = 8x8x8mm, silberfarben.

1 Set	6 Stk.	
-------	--------	--



## Milacor Orga-Haftmagnet

5 runde Magnete, D 36mm, normale Stärke, in rot oder weiß

1 Set	5 Stk.	
-------	--------	--



## Whiteboard finish Aqua weiß

2K (800ml + 200ml Härter) Wasserlack für mit speziellen Markern beschreibbare Spezialbeschichtung. Auch in Bunt, Farblos oder als Set erhältlich. Passende Zubehörprodukte verfügbar (Wischtuch, Marker, Reinigungsspray)

8-10m <sup>2</sup> /lt.	1 Set	
-------------------------	-------	--



## Whiteboard Schreib- u. Reinigungsset

Pilot Boardmaster (5 Stifte), 250ml Reinigungsspray, Mikrofasertuch und Pflegehinweise.

1 Set		
-------	--	--

weitere dekorative Farben auf Seite 67u. 94, Magnet- u. Whiteboardtapeten Seite 102



**FK 12 keimfreier Reiniger**  
Flüssiges (saures) Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit breitem Wirkungsspektrum für Innen- u. Außen. Zur Reinigung und Desinfizierung von mit Schimmel, Grünalgen, Moos und Sporen befallenen Untergründen sowie zum Zurückdrängen von Salpeterausblühungen. Verzögert die Bakterienneubildung, biologisch abbaubar. Bis 1:4 mit Wasser verdünnbar.

Dichte Verbrauch/Schich VOC	Inhalt	Preis in €/ Lt. <1L per Stk.
1,04 kg/lit.	500 ml (Sprühfl.)	7,07
Abhängig v. der Verschmutzung	1 Lt.	11,50
	5 Lt.	9,57
VOC 0 g/lit.	10 Lt.	8,96



**FK 14 Antipilz-Untergrundsanierung**  
Verarbeitungsfertige, wässrige Antipilz-Untergrundsanierung. 100% chlorfrei und biologisch abbaubar  
Streichen und Rollen

1,04 kg/lit.	500 ml (Sprühfl.)	7,44
ca. 100 ml/m <sup>2</sup>	1 Lt.	12,13
VOC 0 g/lit.	5 Lt.	10,34
	10 Lt.	9,15



**FK 5 Antischimmelfarbe für den Innenbereich**  
Fungizide und bakterizide Reinacrylat-Dispersionsfarbe. Weiß, stumpfmatt. DIN 13300, Nassabriebsklasse 2. **FK 5** ist insbesondere geeignet als Anstrich für Räume der Lebensmittelindustrie wie Bäckereien, Metzgereien, Brotfabriken, Getränkeindustrie, Kellereien, Molkereien, Kühl- und Lagerräumen, um Schimmel- und Bakterienbefall vorzubeugen.

1,60 kg/lit.	1,25 Lt.	25,36
	2,5 Lt.	21,09
ca. 125 ml/m <sup>2</sup>	5 Lt.	20,23
	12,5 Lt.	18,98



**FK 10 Disperlith plus**  
Wässrige Antischimmelfarbe auf Reinacrylatbasis für Decken und Wände im Feuchtraumbereich. Nassabriebsklasse 1. Fungizide und bakterizide Langzeitwirkung mit hervorragenden Haftung auf vielen Untergründen. Langzeitfungizid speziell ins Bindemittel eingebunden. Für Lebensmittel- u. Getränkeindustrie, sowie im Sanitär- und Duschbereich.

1,47 kg/lit.	5 Lt.	25,57
Ca. 0,1L /m <sup>2</sup>	12,5 Lt.	24,18



**Anti Schimmel-Pakete**  
Großes Set für 10m<sup>2</sup> 1L FK-12 , 1L FK-14, 2,50L. FK-5  
Kleines Set für 5m<sup>2</sup> 0,5L FK-12 , 0,5L FK-14, 1,25L. FK-5

	groß	81,52
	klein	50,54



**FK 7 Aqua-Formel** Hydrophobier Microemulsion  
Konzentrat einer Microemulsion, fungizid, algizid ausgerüstet zur transparenten Imprägnierung, Konservierung, Grundierung und Verfestigung des Untergrundes im Innen- und Außenbereich auf Ziegel, Mauerwerk, und sonstigen saugenden Untergründen.

ca. 1 kg/lit.	100 ml	17,62
200-500 ml/m <sup>2</sup> (verdünnte Lsg.)	1 Lt.	149,40

Verdünnung 1:14 mit Wasser, d.h. 1lt. ergibt 15lt. gebrauchsfertige Mischung



**FK 33 Isolierspray**  
Weißer, lösemittelhaltiger Isolierspray für den Innen- und Außenbereich, schnelltrocknend.

	400 ml	12,15
--	--------	-------



**Polyfen Antischimmel-Feuchtraumfarbe**  
Scheuerbeständige Innenfarbe für schimmelgefährdete Räume. Hochdeckend, reinweiß, tuchmatt, physiologisch unbedenklich. Zum Spritzen, Rollen, Streichen. Lösemittel- u. weichmacherfrei. EN 13300 Nassabriebsklasse 2, Deckkraftkl. 2 (bei 7m<sup>2</sup>/lt.)

1,48 kg/lit.	5 kg	5,12
5-6 m <sup>2</sup> /kg	15 kg	4,81
VOC <1 g/lit.	25 kg	4,39

Siehe auch Schimmelentferner im Molto, Pufas Programm



Ab 04/2021 werden  
Keim Farben direkt bei uns  
sofort in Werksqualität getönt!



	ca. Verbrauch pro Schicht	Inhalt	Preis in € / kg bzw. lt.
<b>INNOTOP</b> Anwendungsfertige <u>Sol-Silikatfarbe</u> für Innen nach DIN EN 13300 (erfüllt auch die Anforderungen nach DIN 18363 f. Dispersionsilikatfarbe). Die „Allround“ Mineralfarbe für Neu- u. Renovierungsanstriche für Innenwände- u. -decken. Nassabriebsklasse 3, auch getönt lieferbar.	125-150 ml/m <sup>2</sup>	je 12,5 lt.* weiß PG 1 PG 2 PG 3	
<b>BIOSIL</b> Anwendungsfertige Silikatfarbe für Innen (erfüllt auch die Anforderungen nach DIN 18363 f. Dispersionsilikatfarbe). Für alle üblichen Innenwände- u. -decken, Nassabriebsklasse 2, ausgezeichnet mit dem „nature plus“ Gütezeichen, für Allergiker geeignet, auch getönt lieferbar.	110-125 ml/m <sup>2</sup>	je 12,5 lt.* weiß PG 1 PG 2 PG 3	
<b>INNOPRO</b> Hochwertige <u>Sol-Silikatfarbe</u> für innen, mineralisch matt mit hervorragende <u>Reinigungsfähigkeit</u> . Entspricht DIN EN 13 300 - hervorragendes Deckvermögen Kl.1, Nassabriebsklasse 2. Entspricht DIN 18363, 2.4.1. Dispersionsilikatfarbe.	110-125 ml/m <sup>2</sup>	je 12,5 lt.* weiß PG 1 PG 2 PG 3	
<b>Mycal Top</b> Innensilikatfarbe, wirksam gegen Schimmelpilzbefall, Enorme Diffusionsoffenheit und feuchtigkeitsregulierend. Enthält photokatalytisch aktive Pigmente, <u>antimikrobiell</u> und <u>desinfizierend</u> wirkende Mineralien für optimalen giffreien Schimmelschutz, auch getönt lieferbar. TÜV Prüfzeugnis – Allergiker geeignet.	125 ml/m <sup>2</sup>	je 15 lt.* weiß. PG 1 PG 2 PG 3	
<b>Mycal XO</b> Anwendungsfertiges, wässriges Oxidationsmittel zur Desinfektion von Innenwandflächen mit Schimmelbefall. Ohne Chlor - die aktive Wasserstoffperoxid-Komponente reagiert während der Anwendung zu Wasser und Sauerstoff. Auf Bestellung lieferbar.	300 ml/ m <sup>2</sup>	1 lt. 2,5lt.	

## Fassade



<b>Granital</b> Anwendungsfertige, wasserabweisende Dispersions-Silikatfarbe nach DIN 18363, unbrennbar für wirtschaftliche Anstriche auf allen mineralischen Außenflächen, auch getönt lieferbar. Siehe auch Farbkonzentrate nächste Seite. In Weiß, Farbton 9870 (altweiß) und getönt lieferbar.	180 g/m <sup>2</sup> +30 ml Fixativ	weiß 25 kg* PG 1 PG 2 PG 3	
<b>Soldalit</b> Fassadenfarbe auf Basis Sol-Silikat für organische, mineralische und VWS Untergründe. Wasserabweisend, hoch diffusionsfähig, minimale Verschmutzungsneigung. Organischer Anteil <5%. In Weiß, Farbton 9870 (altweiß) und getönt lieferbar.	225 g/m <sup>2</sup>	weiß 5 kg 18 kg PG 1 PG 2 PG 3	
<b>Soldalit Fixativ</b> Silikatisches Grundier u. Verdünnungsmittel auf Sol-Silikatbasis für stark saugende Untergründe.	-	5 lt. 20 lt.	
<b>Veramin</b> Verarbeitungsfertige Silikatfarbe für Aussen, wasserabweisend entspricht den Anforderungen der VOB/C DIN 18363 Abs. 2.4.1 an Dispersionsilikatfarben. Verdünnung mit Keim Spezial Fixativ	120-140 ml/m <sup>2</sup>	weiß 12,5 lt. PG 1 PG 2 PG 3	

\* ..... Keim Farben sind auch in 5L Eimern weiß und getönt lieferbar.





ca. Verbrauch pro Schicht      Inhalt      Preis in €/ kg bzw. lt.

<p><b>Keim Fixativ</b> Reines, flüssiges Kaliumsilikat, ohne org. Zusätze. Als Grundier u. Verdünnungsmittel</p>	-	4 lt. 24 lt.
<p><b>Spezial Fixativ</b> Verdünnungsmittel auf Silikatbasis nach VOB/C DIN 18363. Für Granital, Mycal Top, Veramin und andere Keim Produkte.</p>	-	1 lt. 5 lt. 20 lt.
<p><b>Ätzflüssigkeit</b> Zur Entfernung von Kalk-Sinterschichten und zur Reinigung von Putzen, zur Verarbeitung mit der Bürste.</p>	70 ml/m <sup>2</sup>	5 lt. 20 lt.
<p><b>Keim Dispersionsentferner</b> Zur Entfernung von kunstharzgebundene, filmbildenden Anstrichen (Dispersionen) und –putzen. Biologisch abbaubar, ohne CKW.</p>	400 g/m <sup>2</sup> für Farben 900 g/m <sup>2</sup> für Putze	5 kg 25 kg
<p><b>Contact Plus naturweiss (grob)</b> Faserarmierte Renovier-Grundbeschichtung auf Silikatbasis zur Überbrückung kunstharzgebundener Altbeschichtungen oder zum Ausgleich von Strukturunterschieden. Max. Korngrösse 0,5mm. Entspricht DIN 18363</p>	125-150 ml/m <sup>2</sup>	weiß 25 kg PG 1 PG 2 PG 3
<p><b>Spachtel gebrauchsfertig</b> Weiße, gebrauchsfertige Spachtelmasse auf Silikatbasis für mineralische Untergründe, innen und außen. Für flächiges Spachteln vor Silikat u. Sol-Silikatfarben.</p>	1,5kg/m <sup>2</sup> /mm	25 kg
<p><b>Universalputz grob</b> Körnung 0-1,3 mm. Renovier- u. Fassadendünnschichtputz auf Kalkzementbasis mit geringen organischen Zusätzen und Faserarmierung. Normalputzmörtel nach DIN-EN 998-1, Mörtelkategorie CS III</p>	ca. 1,1kg/m <sup>2</sup>	25 kg 36x25 kg
<p><b>Universalputz fein</b> Körnung 0-0,6 mm. Renovier- u. Fassadendünnschichtputz auf Kalkzementbasis mit geringen organischen Zusätzen und Faserarmierung. Normalputzmörtel nach DIN-EN 998-1, Mörtelkategorie CS III</p>	ca. 1,2kg/m <sup>2</sup>	20 kg 36x20 kg
<p><b>Granital Farbkonzentrate</b> Anwendungsfertige Farbkonzentrate auf Silikatbasis für Außen. Alle sind absolut lichtbeständig und enthalten nur anorganische Pigmente und mineralische Füllstoffe.</p> <p>PG1 9001 nickelgelb, 9002 ocker, 9003 oxidrot 9004 umbra, 9005 chromgrün, 9006 ultrablau 9007 oxidbraun, 9008 schwarz, 9009 kobaltblau 9010 oxidrot dunkel</p> <p>PG2 Als Sonderbestellung auch in gold (1001) &amp; silber (1002) LZ ca. 2 Wochen</p>	PG 1 9001 - 9010	1 kg 5 kg  1 kg 1001 gold 1002 silber





# Kalkprodukte

ca. Verbrauch pro Schicht    Inhalt    Preis in €/ kg bzw. lt.



### Romanit Kalkfarbe

Anwendungsfertige Kalkfarbe gem. DIN 55945 für den Außen- und Innenbereich auf Basis von mind. 3 Jahre abgelagertem Sumpfkalk, mit Zusatz von Dispersionsbindemittel.

125-150  
0,18 kg/m<sup>2</sup>

20 kg  
weiß  
Farbtöne  
R10-R90



### Romanit Sumpfkalk 3 Jahre

Reiner Mormorsumpfkalk, ohne organische Zusätze, ohne Pigmente. Optimale Wasserdampfdurchlässigkeit, lange Haltbarkeit für historische Bausubstanz, auch für Fassaden geeignet. Historisch brillante Optik, alkalisch – schimmelwidrig.

Ca. 7 m<sup>2</sup> / kg  
VOC 0 g/lt.

20 kg



### Athenit fino

Anwendungsfertiger Kalkspachtel für innen, für vollflächige Spachtelungen und zum Ausbessern kleiner Schadstellen. Ohne synthetische Bindemittelzusätze, ohne Zusatz von Lösemitteln, max. Korngröße 0,5 mm.

2 kg/m<sup>2</sup>  
bei 2mm

24 kg



### Athenit liscio

Anwendungsfertiger Kalk-Feinspachtel für innen, für vollflächige Spachtelungen und zum Ausbessern kleiner Schadstellen bis max. 1mm Tiefe. Ohne synthetische Bindemittelzusätze, ohne Zusatz von Lösemitteln.

0,4 kg/m<sup>2</sup>  
bei 0,5mm

24 kg



### NHL Kalkputz fein

Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-1 auf Basis von Sand, Weißkalk und natürlichem hochhydraulischem Kalk, Mörtelkategorie CS II. Oberputz für den Innen-, Außen- und Feuchtbereich, Haftbrücke für nachträglich aufzutragende Kalkputze oder als Oberputz mit hohen Haftreserven zur Überarbeitung einsetzbar. Körnung: 0 – 0,6 mm

1,2kg/m<sup>2</sup>/mm

25 kg  
42x25kg



### NHL Kalkputz Grob

Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-1 auf Basis von Sand, Weißkalk und natürlichem hochhydraulischem Kalk, Mörtelkategorie CS II. Unter- und Oberputz für Innen-, Außen und Feuchtebereiche zum Verputzen von Mauerwerk aller Art, raugeschaltem Beton etc. Körnung: 0 – 3,0 mm

1,2kg/m<sup>2</sup>/mm

25 kg  
42x25kg



### Seccopor Grosso & Fino

Spezialputz ohne Hydrophobierung mit besonders gutem Feuchtetransport und hervorragender Feuchteregulierung. Normalputzmörtel nach DIN EN 998-1, Mörtelkategorie CS II. Auch als Fino (Feinputz)

1,4kg/m<sup>2</sup>/mm

25 kg    Grosso  
25 kg    Fino



## KEIM LOKALE FARBWERKSTATT (LFW) –

die KEIM Farbmanufaktur bei Ihrem Großhandel vor Ort.

### Ihre Vorteile

- **SCHNELLER** Keine Wartezeit mehr! KEIM Fassaden-, Innenfarben und Putze in Bunttönen direkt zum Mitnehmen.
- **SICHER** KEIM PPF-Technologie garantiert Ihnen Farbprodukte in Original KEIM Werksqualität.
- **ZERTIFIZIERT** Speziell geschulte KEIM Tönmeister vor Ort
- **NACHHALTIG** Modernste, umweltfreundliche Anlagentechnik





Schloss Hof saniert mit Buschek Putzen

# Feuchtmauerputze

Inhalt/  
Palette      Preis in €/  
Sack bzw. Eimer



## POROment FMP Grobputz/Vorspritz (Handputz)

Trockenfertigmörtel mit spezieller „Poren-Matrix“ nach ÖNORM EN998-1, Vorspritz und Grundputz/Grobputz, für die Sanierung von feuchtem Mauerwerk zur händischen Verarbeitung. Hergestellt aus ausgesuchten Quarzsanden, Zement und POROment Additiv. Spezialputz gegen feuchtes Mauerwerk, Innen & Aussen, Körnung 0-2mm.

Auftragsstärke Grobputz 14kg/m<sup>2</sup>/cm, 25mm empfohlen, Verbrauch ca. 35kg/m<sup>2</sup>

25kg

42x25kg

Objektpreise



## POROment FMP Feinputz AUSSEN

Werkgemischter Trockenfertigmörtel mit spezieller „Poren-Matrix“ für Außen auf Zementbasis, für maschinelle oder händische Verarbeitung. Gut zu verarbeiten, mit Reibstruktur, weiß. Aus Quarzsand, Weißzement, Kalkhydrat und POROment Additiv. POROment Feuchtmauerputze entsprechen der ÖNORM EN 998-1 und tragen die CE-Kennzeichnung. Körnung 0-1mm

Auftragsstärke 1,5kg/m<sup>2</sup>/mm, 3-4mm empfohlen. Verbrauch ca. 4,5 – 6,0 kg/m<sup>2</sup>

25kg

42x25kg

Objektpreise



## KALKopor Grobputz/ Vorspritz (Handputz)

Trockenmörtel, Bindemittel NHL Kalk 2,0 sowie spezielle Porenadditive für händische Verarbeitung. Wasseraugend (hydrophil), für Außen und Innen auf feuchtem Mauerwerk für Sockel- u. Wandbereich, für die Denkmalpflege sowie im Alt- und Neubau. Körnung 4mm. Auftragsstärke Grobputz 14kg/m<sup>2</sup>/cm, 25mm empfohlen, Verbrauch ca. 35kg/m<sup>2</sup>

25kg

29,30

42x25kg

Objektpreise



## KALKopor Feinputz

Rein mineralischer Nasswerkmörtel der Mörtelgruppe Pia (Luftkalk). Diffusions- und Kapillaroffen, daraus resultiert optimale raumklimaregulierende Wirkung, Innen & Aussen. Körnung 0,5mm

Verbrauch 2-3 kg/m<sup>2</sup>

15 kg

30x15kg

Objektpreise

## KALKopor Kalkglätte

Verarbeitungsfertige, rein mineralische Spachtelmasse, aus abgelagerten Sumpfkalk & Additiven. Für glatte Oberflächen auf Kalkopor- und Poroment Putzen, geruchsneutral, hoch kapillar- und diffusionsoffen und keimtötend.

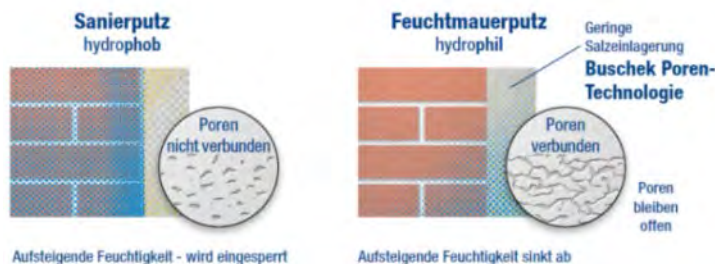
Körnung 0,25mm

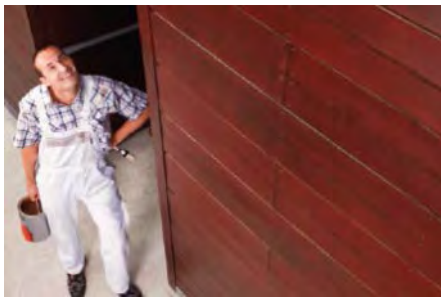
Verbrauch 1-1,5 kg/m<sup>2</sup>

15 kg

30x15kg

Objektpreise





Standardfarbtöne (PG1) und  
Sonderfarbtöne (PG2)

**mehr im Sikkens  
Lieferprogramm 2021**

**sikkens**

**lösemittelhaltig  
für Holz**



**Cetol Aktiva BS**

Farblose, Lösemittelhaltige Imprägnierung gegen holz-verfärbende Pilze im Außenbereich. Zugelassenes Holzschutz-mittel zur vorbeugenden Anwendung nach DIN 68800-3 bzw. ÖNORM B 3802-3. Darf nicht im Innenbereich angewendet werden.

Dichte  
Verbrauch/  
Schicht / VOC

0,86 kg/lit.  
ca. 7 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 802 g/lit.

Inhalt

1 lit.  
5 lit.

Preis in  
€/ lit.



**Cetol HLS extra**

Transparente, seidengänzende Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung mit Filmschutz. Für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile. Grundierung für maßhaltige Bauteile im System mit Cetol Filter 7. Offenporig, einfach zu verarbeiten und leicht zu renovieren.

0,85 kg/lit.  
ca. 14-16 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 400 g/lit.

PG 1 1 lit.  
5 lit.  
20 lit.  
PG 2 1 lit.  
5 lit.  
20 lit.



**Cetol Filter 7 plus**

Besonders hochwertige, seidengänzende Dickschichtlasur für außen. Bietet für einheimische und tropische Laub- und Nadelhölzer einen langlebigen Schutz mit hoher brillanter Transparenz. Extrem hohe UV-Beständigkeit und Absorbierfähigkeit, einsetzbar für maßhaltige Bauteile wie Fenster und Türen.

0,92 kg/lit.  
ca. 14-16 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 400 g/lit.

PG 1 1 lit.  
5 lit.  
PG 2 1 lit.  
5 lit.



**Cetol Novatech**

Lösemittelbasierte, transparente, seidengänzende Grund- und Schlussbeschichtung (2-Schicht System) für begrenzt maßhaltige Bauteile. Geeignet auch als Zwischen- und Schlussbeschichtung auf maßhaltigen Bauteilen im Außenbereich. Hoher UV-Schutz und langfristige Wetterbeständigkeit, Ansatzfreies Verarbeiten auch bei großen Flächen.

0,94 kg/lit.  
ca. 16 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 360 g/lit.

PG 1 1 lit.  
5 lit.  
15 lit.  
PG 2 1 lit.  
5 lit.  
15 lit.



**Cetol Novatech neXt**

Matte (22 GU), schnell trocknende high-solid Hybridlasur mit höchster Wetterbeständigkeit für Außen. Eintopsystem, feuchtigkeitsregulierend, ideal bei feuchtem, kühlem Wetter in der Übergangszeit. Verlängert die Streichsaison.

1,04 kg/lit.  
ca. 14 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 40 g/lit.

1 lit.  
2,5 lit.  
5 lit.



**Cetol HS Color**

Seidengänzende, semi-transparente Renovierlasur auf Alkydharzbasis. Zum Schutz von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich. Gute UV-Beständigkeit, leicht deckend, hat eine hohe Schichtdicke

0,93 kg/lit.  
ca. 16 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 360 g/lit.

1 lit.  
5 lit.



**Cetol DSA**

Seidenmatter Alkydharzlack für außen mit Filmschutz. Für hochwertige, witterungsbeständige Außenanstriche auf Holz und Metall. Besonders gut für Verschalungen und Verbretterungen geeignet, schnelltrocknend, gut wasserdampfdurchlässig. Gut ventilierender Grund-, Zwischen- und Schlussanstrich.

1,39 kg/lit.  
ca. 13 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 400 g/lit.

weiß 1 lit.  
5 lit.  
PG 1 1 lit.  
2,5 lit.  
5 lit.  
PG 2 1 lit.  
2,5 lit.  
5 lit.  
PG 3 1 lit.  
2,5 lit.  
5 lit.



# sikkens

## wasserbasiert für Holz



### Cetol BLX-Pro

Die wasserbasierte innovative Dünnschichtlasur Cetol BLX-Pro. Lange Offenzeit & schnelle Durchtrocknung. Die Express-Lasur eignet sich besonders begrenzt und nicht maßhaltige Holzkonstruktionen sowie als Grundierung in Kombination mit Cetol BLX-Pro Top für maßhaltige Bauteile.

Dichte  
Verbrauch/ Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in  
€/ Lt.

1,04 kg/lit.  
ca. 14 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 70 g/lit.

PG 1 1 Lt.  
5 Lt.  
PG 2 1 Lt.  
5 Lt.



### Cetol BLX-Pro TOP

Wasserbasierte, seidengänzende, wasserdampfdurchlässige Dickschichtlasur für außen. Besonders geeignet für maßhaltige Holzbauteile (Fenster, Türen etc.).

1,05 kg/lit.  
ca. 13 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 61 g/lit.

PG 1 1 Lt.  
2,5 Lt.  
PG 2 1 Lt.  
2,5 Lt.



### Cetol BL Silvershine

Wasserbasierte, seidenmatte, hoch wasserdampfdurchlässige Metalleffekt-Imprägnierlasur. Nicht schichtbildend, diffusionsoffen, für nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich auf Öl-Emulsionsbasis.. Schnell trocknend, in vielen Trendfarbtönen über das Color Mix Mischsystem erhältlich

1,00 kg/lit.  
ca. 13 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC <100 g/lit.

PG 1 1 Lt.  
2,5 Lt.  
5 Lt.



### Cetol BL Hydratol

Matte (10GU), wasserbasierte Dünnschichtlasur als Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung zum Streichen oder im Vakuumat. Für nicht maßhaltiges Holz im Außenbereich geeignet. Geruchsarm für nicht abplatzende pflegeleichte Oberflächen (Verbreiterungen, Gartenholz, Schalgen etc.)

1,00 kg/lit.  
ca. 20m<sup>2</sup>/lit.  
VOC <100 g/lit.

PG 1 2,5 Lt.  
10 Lt.  
PG 2 2,5 Lt.  
10 Lt.



### Cetol Aktiva Universal (vormals BL Aktiva)

Wasserbasierter vorbeugender chemischer Holzschutz im Außenbereich gegen Befall durch Holz verfärbende Pilze und Holz zerstörende Pilze. Mit Lösemittel- u. wasserbasierten Produkten zu überarbeitbar. Sehr gute Eindringtiefe & gleichmäßige Sättigung, universeller Einsatz

1,01 kg/lit.  
ca. 11 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 75 g/lit.

2,5 Lt.



### Cetol Wetterschutz Isoliergrund weiß

Gute Isolierwirkung gegen verfärbende Holzinhaltstoffe, wo Durchblutungsprobleme zu erwarten sind. Geruchsneutral, sehr gute Isoliereigenschaften, schnelltrocknend & elastisch.

1,35 kg/lit.  
ca. 10 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 10 g/lit.

PG 1 1 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt.

### Cetol Wetterschutzfarbe Extra

Wasserbasierte, seidenmatter, deckender Holzschutz im Eintopf-System für dauerhaft schöne und saubere Holzoberflächen im Außenbereich.

Dauerelastisch, praktisches 2-Schicht-1-Topf-System, ohne Grundierung direkt aufs Holz, 2 Schichten sind ausreichend. Die neue Cetol Wetterschutzfarbe hat einen vorbeugendem Filmschutz gegen Algen und Pilze, verhindert das Durchschlagen von Holzinhaltstoffen, verbesserte Isolierwirkung bei Ästen und rostinhibierend.

1,25 kg/lit.  
ca. 11 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 75 g/lit.

weiß 1 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt  
PG 1 1 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt.  
PG 2 1 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt.  
PG 3 1 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt

**Bitte beachten Sie auch die all-color Holzlasuren und -farben auf Seite 17**



Inhalt €/ Lt. od.  
Stk. (<1L)



### Rubbol BL Satura / BL Magura / BL Azura

<b>Seidenglänzend (BL Satura)</b>	0,5 lt.
<b>Matt (BL Magura &lt;10 GU)</b>	1 lt.
<b>Glänzend (BL Azura)</b>	2,5 lt.

Wasserbasierte PU-Lacke, besonders geruchsarm und nicht vergilbend. Ideal für den Innenbereich, aber auch Außen sehr gut geeignet. Profi Malerqualitäten mit hervorragendem Verlauf und hoher Deckkraft für Roll-, Streich- und Spritzauftrag Handschweißbeständig, kratz- und abriebfest, wärmebelastbar bis 80°C. Tönbar lt. Color Mix

BL Azura nur in 1lt. und 2,5lt. lieferbar  
BL Satura, BL Magura in 0,5lt., 1lt. und 2,5lt. lieferbar



### Rubbol BL Ventura Satin

Erstklassiges, wasserbasiertes, geruchsarmes Ein-Topf-System für Fenster mit edlem Seidenglanz. Leichte Verarbeitung für optimale Ergebnisse dank bester Füll- und Deckeigenschaften. Besonders für den Einsatz auf rohen und bereits behandelten Holzkonstruktionen. Auch für begrenzt maßhaltige Bauteile wie Dachuntersichten und Verbretterungen sehr gut geeignet	1 lt.
	2,5 lt.

	1 lt.
	2,5 lt.



### Rubbol BL Rezisto Satin

Wasserverdünnbarer, seidenglänzender Lack mit neuer Bindemitteltechnologie „Cross-Linking“ für besonders strapazierfähige und mechanisch belastbare Oberflächen im Innenbereich. Seidenglänzendes Oberflächenfinish, hoher Weißgrad, vergilbungsresistent, schnelle Trocknung, leicht thixotrop, streich-, roll- und spritzbar, geruchsarm	1 lt.
	2,5 lt.

	1 lt.
	2,5 lt.



### Rubbol BL Primer

Wasserbasierte, geruchsneutrale Grund- und Zwischenbeschichtung für innen und außen. BL Primer ist schnell trocknend und besitzt eine gute Haftfestigkeit, sehr gut schleifbar, schnell trocknend, Tönbar lt. Color Mix	1 lt.
	2,5 lt.

	1 lt.
	2,5 lt.



### Redox BL Multiprimer

Wasserbasierter Universalprimer und Korrosionsschutz für innen und außen. Der Primer besitzt eine gute Haftung auf Stahl, Zink, Aluminium und Kunststoffen. Schnell trocknend, geruchsneutral und hitzebeständig bis 60 °C. Mit allen Rubbol BL Lacken überarbeitbar, Tönbar lt. Color Mix	1 lt.
	2,5 lt.

	1 lt.
	2,5 lt.



### Rubbol BL Isoprimer

Wasserbasierte Grund- und Zwischenbeschichtung, für Rubbol BL Lacke. Verhindert das Durchschlagen von Holzinhaltstoffen, ist sehr gut haftend und feuchtigkeitsregulierend, Auch geeignet für angeschliffene Alkydharzlack-Oberflächen.	1 lt.
	2,5 lt.

	1 lt.
	2,5 lt.



### Rubbol BL easy Spray

Wasserbasierter Spritzlack (bis 250µ) für innen und außen im Neubau und zur Renovierung von Holz-, Metall- und Kunststoffen. Ideal für Türzargen, Fensterelemente und Holzverkleidungen mit ordnungsgemäßer Untergrundvorbereitung. Kratzfest, hohe Deckkraft, wenig Spritzverlust durch Overspray und Spritznebel.	1,20 kg/lit.	<b>weiß</b>	
	4-6 m <sup>2</sup> /lit.	<b>9010</b>	5 lt.
	VOC 3 g/lit.	<b>PG 1</b>	5 lt.
		<b>PG 3</b>	5 lt.



## Lösemittelbasierte Lacke & Grundierungen

Inhalt

€/ lt. od.  
Stk. (<1L)



### Rubbol Satura plus

Seidenglänzender, deckender, lösemittelbasierter Lack mit PU-Hybrid-Technologie für außen und innen. Rubbol Satura erzeugt aufgrund innovativer Rezeptur exzellente Oberflächen auch auf großen und stark profilierten Flächen. Der gewünschte Seidenglanz stellt sich schon nach 16 Stunden ein und bedingt durch seine optimierte Offenzeit hat der Lack einen hervorragenden Verlauf. Das Weiß ist jetzt noch strahlender und bleibt länger weiß, deutlich reduzierte Vergilbungsneigung. Satura Plus ist kratzfest, hat eine gute Kantenabdeckung, hohes Füllvermögen und ist gut verlaufend.

0,5 lt.  
1 lt.  
2,5 lt.  
5 lt.

Seidenglänzend 20-30 GU /60°  
Tönbar lt. Color Mix

0,5lt.  
1 lt.  
2,5 lt.



### Rubbol Azura

Der hochglänzende Alkydharzack ist gut deckend und geruchsarm und eignet sich für innen und außen. Er lässt sich optimal verarbeiten, hat einen widerstandsfähige Oberfläche und einen extrem guten Verlauf.

0,5 lt.  
1 lt.  
2,5 lt.

Widerstandsfähige Oberfläche  
Leichte Verarbeitung  
Extrem hoher Glanzgrad über 80 GU/20°  
Extrem guter Verlauf  
Tönbar lt. Color Mix

0,5 lt.  
1 lt.  
2,5 lt.



### Rubbol DSA Thix

Lösemittelbasiertes Seidenglänzendes Eintopfsystem für hochwertige, witterungsbeständige, ventilierende Außen- und Innenbeschichtungen auf Holz (maßhaltig und nicht maßhaltig) und entsprechend vorbereitetem, grundiertem Metall. Besonders gut geeignet für Fensteranstriche. Hohe Kantenabdeckung durch die thixotrope Ausstattung, als Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung.

1 lt.  
2,5 lt.

1 lt.  
2,5 lt.



### Rubbol Primer

Langölige Alkydharzgrundfarbe für innen und außen, seidenmatt. Für feuchtigkeitsregulierende Anstriche auf Holz. Grundanstrich auf neutralen, mineralischen Untergründen. Hervorragende Grundiereigenschaften, leichte Verarbeitung.

1 lt.  
2,5 lt.  
5 lt.

1 lt.  
2,5 lt.



### Rubbol Primer Express

Schnelltrocknende, feuchtigkeitsregulierende und wetterbeständige Alkydharz-Grund- und Zwischenbeschichtung für innen und außen. Seidenmatt. Besticht neben der hervorragenden Verarbeitungsqualität vor allem durch eine schnelle Trocknung und Überstreichbarkeit.

1,21 kg/lt.  
12,5 m<sup>2</sup>/L  
300 g/L

1 lt.  
2,5 lt.



Inhalt €/ lt. od. Stk. (<1L)



### Alpha Rapid Plus

Hochwertige, stumpfmatte Wandfarbe für die Beschichtung von Innenräumen mit mittlerer Belastung.  
Höchste Deckkraft - modernes, helles Weiß bei Deckkraftklasse 1  
Hohe Strapazierfähigkeit durch Naßabriebklasse 2  
Sehr hohe Ergiebigkeit (8 qm/l), sehr guter Verlauf  
Lösemittel- und weichmacherfrei, emissions- und geruchsarm,  
TÜV-Zertifikat für gesunde Raumluf

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.



### Alphasol Silikatfarbe

Extrem matte Premium Wandfarbe auf SOL-Silikatbasis für ein natürliches Wohnraumklima. Für hochwertige Beschichtungen aller Innenwandflächen wie z.B. Kalk-, Kalk-/Zement und Zementputze, Kalksandstein und auch Kunststoff- und Gipsputze oder alte, fest haftende Dispersionsbeschichtungen.  
Hoch wasserdampfdurchlässig, emissionsarm und lösemittelfrei  
erfüllt Anforderungen nach DIN 18363 Abschnitt 2.4.1 für Dispersionsilikatfarben, Deckkraftklasse 1 bei 7m<sup>2</sup>/lt., Abriebkl. 2

2,5 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.

2,5 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.



### Alpha Acryllatex SF

Für hochwertige, seidengänzende Beschichtungen aller Innenwandflächen und Struktur- und Prägetapeten, Glasfasergewebe etc. Höchste Farbtonvielfalt bei hoher Deckkraftklasse 2  
Hohe Strapazierfähigkeit mit Nassabriebklasse 1. Beständig gegen handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Hohe Ergiebigkeit,  
Lösemittel- und weichmacherfrei, emissions- und geruchsarm.

1 lt.  
5 lt.  
10 lt.

1 lt.  
5 lt.  
10 lt.



### Alpha Rezisto Mat

Matte Innenwandfarbe, mit extrem niedriger Verschmutzungsneigung, dank Stain-Shield-Technologie extrem leicht zu reinigen. Verschmutzungen lassen sich bei rückstandsfrei beseitigen, daher besonders für Räume mit hoher Belastung, wie z.B. Kinderzimmer, Flure, Klassenräume und Hotelzimmer empfohlen.

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.



### Alphacron Matt SF

Matte scheuerbeständige Premium-Einschichtfarbe mit höchstem Weißgrad und extrem gutem Deckvermögen. Das Produkt ist nach DIN EN ISO 281 2-3 beständig gegen eine Vielzahl von haushaltsüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Durch die hochwertige Anmutung kommen auch intensive Farbtöne gut zur Geltung.

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.



### Alphacron Pure

Edelmatte Premium Wandfarbe für die hochwertige, farbige Gestaltung glatter Untergründe. Feine, nahezu strukturfreie Oberfläche  
Edelmatte Optik auch bei tiefen, brillanten Farbtönen. Langlebige Farbästhetik durch leichtes Beseitigen von Oberflächenspuren. Extrem hohe Ergiebigkeit (12 qm/l) Kein Aufglänzen der Oberfläche bei mechanischer Belastung. Sehr leichte und sichere Verarbeitung, nahezu rollerstreifenfrei

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.

1 lt.  
5 lt.  
12,5 lt.






# sikkens

## Fassadenfarben

Gegen geringen Aufpreis auch nach Acomix Pro (PG 4-6) für intensivere, farbstabilere Farbtöne mit geringer Aufheizung lieferbar.

	Inhalt	€/ lt. od. Stk. (<1L)
 <p><b>Alpha Top Sil</b> Spezielle Fassadenfarbe mit mineralischem Effekt, verseifungs- und wetterbeständig, spannungsarm, hochfüll- und deckfähig. Zur dauerhaften Beschichtung von Putzmauerwerk, Gasbeton, Faserzement etc. anwendbar. Hoher Weißgrad und hohes Deck- und Füllvermögen, spannungsarm, vorbeugender Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall.</p>	1 lt. 5 lt. 12,5 lt.	
 <p><b>Alphaloxan</b> Optimierte Silikonharz-Fassadenfarbe für den universellen Einsatz auf allen mineralischen Untergründen. Spannungsarm, sehr guter Verlauf, hohe Schlagregenfestigkeit, große Wasserdampfdurchlässigkeit (V1 nach DIN EN 1062). Gleichmäßiger, tuchmatter, mineralfarbenartigen Effekt und vorbeugender Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall.</p>	5 lt. 12,5 lt.	
 <p><b>Alphaloxan Flex</b> Alphaloxan Flex ist hoch wasserdampfdurchlässig, elastifizierend und lösemittelfrei. Die Anstrichflächen sind äußerst <b>schumpfrisstab</b>il, extrem wetterfest, verseifungsbeständig, sehr gut feuchtigkeitsregulierend, sehr spannungsarm und hervorragend resistent gegen Pilz-, Moos- und Algenbewuchs. Mit Gutachten als Renovierfarbe/ Erstanstrich für WDVS-Fassadenflächen.</p>	5 lt. 12,5 lt.	
 <p><b>Alphatex IQ MAT Neu</b> Hochwertige Reinacrylat-Fassadenfarbe mit DURACRYL STAYCLEAN Technology für farbige Fassaden. Verbesserter Schutz vor Farbtonveränderungen durch Witterungseinflüsse Gegen geringen Aufpreis auch nach Acomix Pro (PG 4-6) für intensivere, farbstabilere Farbtöne mit geringer Aufheizung lieferbar.</p>	5 lt. 12,5 lt.	

### Überhitzungsschutz durch TSR-Technologie

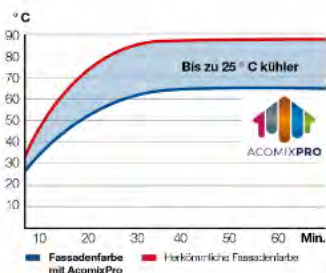
Sonneneinwirkung auf dunkle Farbtöne heizt die Fassade schneller auf. Die Oberflächentemperatur erreicht oft die kritische Marke von 70 ° C. Das kann gerade auf gedämmten Fassaden zu Spannungsrissen und einem schnellen Altern des Anstrichfilms führen.

Hitzeschutz dank Infrarot-Reflex-Formel mit TSR-Technologie



Um das zu verhindern, nutzt AcomixPro die innovative TSR-Technologie, die mithilfe der Infrarot-Reflex-Formel für eine maximale Reflexion des Sonnenlichts sorgt.

Das Ergebnis: Mit TSR-Technologie getönte Fassaden sind bis zu 25 ° C kühler. Selbst bei sehr dunklen Farbtönen liegt die Temperatur deshalb immer noch unter der kritischen Grenze von 70 ° C.





## Top-Produkte

Dichte Verbrauch VOC      Inhalt      €/ Lt. od. Stk. (<1L)



### Herbol Fassadenreiniger

Wasserverdünnbares Spezial-Reinigungsmittel für Fassadenflächen mit Algen- und Moosbefall. Gebrauchsfertig eingestellt, hemmt biologischen Neubefall. Schnell und sicher wirksam auf befallenen Putz- und Anstrichflächen, Mauerwerk und Wärmedämm-Verbundsystemen. Zum Streichen und Niederdruckspitzen.

1,00 kg/lit.  
3,5-5 m<sup>2</sup>/lit.  
10 lt.



### Herbol Lärchenholzöl

Farbloses, lösemittelhaltige Holz- u. Wetterschutzöl auf Alkydharz-Lösungsmittelbasis mit speziellen UV Absorbern und hochwirksamen „Wasser-Resistoren“. Nur für Außen. Wasserabweisend und mit UV-Schutz. Verzögert die Vergrauung des Holzes.

0,88 kg/lit.  
ca. 14 m<sup>2</sup>/lit.  
395 g/lit.      1 lt.  
5 lt.  
20 lt.



### Herbol Offenporig Holzlasur FS

Lösemittelhaltige Lasur mit Filmschutz für Außen. Tropfgehemmt und witterungsbeständig. Diffusionsfähig und atmungsaktiv, hohe Eindringtiefe, vorbeugender Filmschutz gegen Algen-u. Pilzbefall. Viele Standardfarbtöne lt. Herbol WoodCare und Sondereinfärbungen.

0,88 kg/lit.  
ca. 14 m<sup>2</sup>/lit.  
399 g/lit.      1 lt.  
5 lt.  
20 lt.



### Herbol Offenporig Wetterschutz FS

Deckende Wetterschutzfarbe, lösemittelhaltig Lasur mit Filmschutz für Außen. Tropfgehemmt und hoch witterungsbeständig. 4 Standardfarbtöne und Sondereinfärbungen prompt erhältlich. PG1: weiß, lichtgrau, hellbeige & pastell lt. Muster (Base TA1) PG2: moosgrün & dunkle Farben lt. Muster (Base TA2)

0,88 kg/lit.  
ca. 11 m<sup>2</sup>/lit.  
399 g/lit.      1 lt.  
5 lt.  
20 lt.



### Herbol Basiment Holzöl Spezial BSV - Terrassenholzöl

Wirkstoffhaltiges Holzöl auf Wasserbasis zur Erstbeschichtung von Holz mit geringer Anfeuerung. Für außen, zum Schutz vor Bläue, Fäulnis und Schimmel mit Nano-Wachs. Leicht zu verarbeiten, feuchtigkeitsregulierend, geruchsfrei  
Farbtöne: Natur, Lärche, Bangkirai, Nussbaum, Salzgrün, Palisander.

1,02 kg/lit.  
ca. 14 m<sup>2</sup>/lit.  
130 g/lit.      2,5 lt.  
10 lt.



### Xylamon Imprägniergrund BP

Farblose, wässrige Imprägnierung ausgestattet mit Fäulnis- und Bläueschutz für Grundierung von tragenden Holzbauteilen (Balkone, Dachstuhl etc.) lt. Norm. Vorbeugend wirksam gegen Bläue & Pilze.

0,86 kg/lit.  
ca. 8 m<sup>2</sup>/lit.  
602 g/lit.      1 lt.  
5 lt.



### Xyladecor gegen Holzwürmer

Anwendungsfertig, bekämpft zuverlässig alle holzerstörenden Insekten im Holz. Auf Lösemittelbasis, Überanstriche mit Lasuren erst nach frühestens 4 Wochen.

125 ml  
Ca.3-5m<sup>2</sup>/lt  
750 ml  
5 lt



### Herbol Protector

Seidenglänzender Top Langzeitschutz für Metalloberflächen Innen und Außen. Für Eisen- u. Nichteisenmetalle, vor allem Zink hervorragend geeignet. Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung aus einem Topf, mit aktivem Korrosionsschutz.

Inhalt	€/ lt. od. Stk. (<1L)
0,75 lt.	
2,50 lt.	
10,00 lt.	

#### Standardfarbtöne: weiß

PG1: Lichtgrau (7035), weiß (ca. RAL 9010) und alle Pastelltöne

1 lt.
2,50 lt.

PG2: alle Halbtöne

10 lt.

PG3: schwarz (9005), anthrazit (7021), moosgrün (6005), schokoladenbraun (8017), schwarz (9005) und alle Volltöne

PG4: Metallicfarbtöne

1 lt.
2,50 lt.
10 lt.

#### Metallic

Standard: Metallic Silber, Weißaluminium (9006), Antikkufer oder ab 1lt. getönt (PG4 = Metallic getönt)



### Herbol Protector Aqua

Wasserbasierte, seidenglänzende Funktionsbeschichtung mit hervorragendem Korrosionsschutz und sehr guter Haftung auf problematischen Untergründen (z.B. NE-Metalle wie Zink & Aluminium) und Eisen. Wirtschaftliches Eintopsystem, schnelle Trocknung, 2 Anstriche pro Tag möglich. Optimale Farbtonbeständigkeit, BFS Nr. 26 - Klasse A

0,75 lt.
2,50 lt.

10L Gebinde auf Bestellung verfügbar.

1 lt.
2,50 lt.

1 lt.
2,50 lt.



### Herbolux Aqua Flächenfüller Airless

Wässrige Grund- und Zwischenbeschichtung mit extremem Füllvermögen für innen. Schützt vor Korrosion durch aktive Pigmentierung, optimales Deckvermögen und Fülle durch sehr hohe Nassschichtdicke (bis zu 300 µm, mit Haftpromotoren für alle Untergründe).

10 lt.



### Herbolux Aqua PU Satin Airless

Hoch deckender Top-PU-Seidenglanzack für strapazierfähige Oberflächen innen, Nassschichtdicken bis 300µm, guter Verlauf und edler Seidenglanz. 2 Schicht-System in Verbindung mit Aqua Flächenfüller Airless

5 lt.
10 lt.

5 lt.
10 lt.



### Herbolux Aqua PU Satin Streichlack

Wasser verdünnter PU-Seidenglanzack der Premiumklasse für ein edles Finish im Innenbereich. Guter Verlauf und Füllkraft, optimales Deckvermögen, ausgezeichnete Kratz- u. Stoßfestigkeit. Gleicher Farbton und Weißgrad wie Aqua PU Satin Airless, ideal zum Ausbessern und Beilackieren bei Türen u. Zargenlackierung.

0,75 / 1 lt.
2,5 lt.

Weiß in 0,75L und 2,5lt., bunte in 1lt. und 2,5lt.

1 lt.
2,5 lt.

\*..... per Stk. (<1L)



# Timberex® Holzöle

Timberex Produkte für Industrie & Handwerk werden seit 1927 auf Basis natürlicher Öle hergestellt. Alle der hochwertigen Öle sind leicht zu verarbeiten und nach EN-71 (Kinderspielzeug geeignet) zertifiziert.

Verbrauch Inhalt Preis in  
pro Schicht €/ Einh.

## Timberex Natural

Das erste Timberex Öl (seit 1927) für Böden, Möbel, Wandverkleidungen etc. Hohe Eindringtiefe, gute Anfeuerung, Holzmaserung wird verstärkt, für leichte bis mittlere Beanspruchung. Polierte Oberflächen haben einen seidigen Glanz und sind leicht zu reinigen und zu pflegen (mit Satin Oil). Auftrag mit Rolle, Pinsel oder Nylonpads (3M rot, blau). Tönbar nach all-color Naturalwood oder auf Bestellung in Timberex Originalfarbtönen (Standard: white, extra white, medium-dark-black walnut, black, early American, driftwood).



Verbrauch pro Schicht	Inhalt	Preis in €/ Einh.
	1 lt.	<b>farblos</b>
	5 lt.	
		<b>Standard</b>
6-10 m <sup>2</sup> /lt.	1 lt.	
	5 lt.	
		<b>getönt</b>
	1 lt.	
	5 lt.	

## Timberex Hard Wax Oil Satin & Matt

Als Seidenmatt oder Matt lieferbar, für Böden, Arbeitsplatten oder Möbel. Einfache Verarbeitung (Pinsel, Rolle, Pad), leichte Nachpflege und Ausbesserung möglich. Durch die rasche Trocknung sind behandelte Flächen nach wenigen Stunden wieder belastbar. Edle Oberflächen für mittel bis stark frequentierte Bereiche. Einfache Nachpflege mit dem gleichen Produkt oder Satin Oil. EN71 geprüft (Spielzeug- und lebensmittelecht).



9-12 m <sup>2</sup> /lt.	0,2 lt.
	1 lt.
	5 lt.

## Timberex heavy Duty UV plus

Ein traditionelles dünnflüssiges Parkett-Öl auf Pflanzenbasis, ideal für stark strapazierte Böden. Schnell und einfach zu verarbeiten und bietet hochwertigen UV-Schutz gegen Verblässen durch Sonnenstrahlen. Referenzen: Kopenhagen Flughafen, Stockholm Flughafen, London Heathrow Flughafen etc. Auftrag mit Rolle, Pinsel oder Nylonpads (3M Rot). Trocken (polierbar) nach 4 Std., Rutschklasse R9, nicht entflammbar, EN71 zertifiziert (Kinderspielzeug). Reinigung mit Bio-C, Nachpflege mit Satin Oil oder Mousse.



12-15 m <sup>2</sup> /lt.	1 lt.
	5 lt.

## Timberex Satin Oil (Gold mousse Schaum)

Pflegeöl für alle geölten Innenflächen für die regelmäßige Auffrischung von Böden. Einfache und schnelle Verarbeitung ohne Nachschleifen. Satin Oil reinigt und bildet einen neuen Schutzfilm, erneutes Anschleifen ist nicht erforderlich. Auftrag mit Lappen oder maschinell (grünes Pad). Rutschhemmend R9, für Timberex Natural, hard wax oil, heavy duty UV plus.



ca. 20m <sup>2</sup> /lt.	150ml
	1 lt.
	5 lt.

## Timberguard Außenöl (Timberguard Schaum)

Für die Behandlung und Pflege von Außenholzmöbeln, Türen, Terrassendielen, Fenstern etc. entwickelt. Tief eindringendes, härtendes, natürliches Öl mit UV Filter, für alle Holzarten geeignet. Lieferbar in Farblos, Teak und Bangkirai. Nachpflege mit dem gleichen Produkt oder Timberguard Mousse (150ml Schaum)



6-10 m <sup>2</sup> /lt.	150ml
	1 lt.
	5 lt.

## Timberex Bio C Reiniger

Sanftes, pH-neutrales (pH 7) Reinigungsmittel für geölte Holzoberflächen. Lösungsmittelfrei, ohne Duft- und Farbstoffe. Leicht löslich in kaltem Wasser, nicht schäumend, schlierenfrei & biologisch abbaubar. Zur Unterhaltsreinigung 10ml in 1lt., starke Reinigung 25 ml in 1lt. Wasser



-	1 lt.
---	-------

## Timberex oil & wax remover

Die Alternative zum Schleifen, entfernt alle öl- und wachshaltigen Rückstände in der Holzoberfläche. Wirkung je nach Verdünnungsgrad mit Wasser, ohne das Holz zu beschädigen. Auftrag mit Pinsel



7-10 m <sup>2</sup> /lt.	1 lt.
--------------------------	-------



# RUST-OLEUM® X1 Spezialsprays

Inhalt      Preis in  
€ / Einh.\*



## X1 Universal-Schmiermittel 1610

Ein universelles Schmiermittel, das Metall- und Kunststoffteile schützt und reinigt. Das Spray ist mit BoroTecX verstärkt, einer exzellenten Kriechflüssigkeit mit korrosionsschützenden und wasserabweisenden Eigenschaften. Es hinterlässt nach der Anwendung eine schützende Filmschicht. Durch seine H1 Lebensmitteltauglich besonders interessant für den Einsatz im Lebensmittel-Bereich.  
H1 Zertifikat für den Kontakt mit Lebensmitteln vorhanden.

500ml



## X1 Silikonspray 1615

Ein hochwertiges geruchs- und farbloses superfeines Trockenschmiermittel, das eine ausgezeichnete thermische Stabilität besitzt, für alle Arten von Allzweck-Schmierungen. Durchdringt und schützt Metall-, Gummi- und Kunststoffteile. Enthält eine ultradünnen Film-Schmierstoff mit hervorragenden dauerhaften Kriecheigenschaften.  
Geruch- und farbloses superfeines Schmiermittel (H1 Lebensmitteltauglich)

500ml



## X1 PTFE Schmiermittel 1618

Ein hochreines, leichtes Schmiermittel mit PTFE. Geeignet für Anwendungen, die einen sauberen, leichten, trockenen Film erfordern. Es verfügt über hervorragende Schmier- und wasserabweisende Eigenschaften. Hohe Anti-Verschleiß-Eigenschaften Enthält PTFE, ist wasserabweisend, extrem niedriger Reibungskoeffizient, temperaturbeständig -40 °C bis +120 °C Geeignet für Leicht-Ketten, Scharniere, Schieber und Getriebe, .

500ml



## X1 Universeller Reinigungsschaum 1630

Hochwertiger Reiniger/Entfetter, der ohne sichtbare Rückstände trocknet und auf den meisten harten Oberflächen und Stoffen verwendet werden kann. Reinigt Whiteboards, lackierte Flächen, Glas, Fliesen, Computer, Drucker, Fahrzeuginnenraum, Entfernt leichte Verschmutzungen oder Fett, hinterlässt nach Gebrauch keine Rückstände oder Streifen, geeignet für Textilien und Polster, abriebfest, enthält keine Silikone, Schaumbildung ideal für vertikale Flächen

500ml



## X1 Heavy Duty Reiniger/ Entfetter 1631

Heavy Duty Reiniger auf Lösungsmittelbasis, mit Wasser abwaschbar, der Öl, Fett, Teer von den meisten harten Oberflächen entfernt. Einfach auch über Kopf zu verarbeiten durch 360° Sprühkopf. Für alle Metalle, Ketten, Zahnräder, Motoren, Getriebe, Motorräder und Maschinen geeignet.

500ml



## Green paint stripper

Sehr wirksamer Abbeizer ohne Methylenchlorid für alle Farbtypen. Gelartige Paste, entfernt schnell alle Öl-, Alkydharz-, Acryl-, Dispersions-, und 2K Anstriche. Perfekt auf Metall, Holz und mineralischen Untergründen.  
Lagernd als 500ml Spray, 0,75 und 2,5 lt. Dose

500ml

0,75lt.

2,5lt.



## Neverwet

Welterfolg von Rust-Oleum USA, 2K Spezial Spray mit extrem starker abweisender Wirkung gegen wasser- und ölbasierte Flüssigkeiten. Für Innen & Außen auf Metall, Holz, Aluminium, verzinktes Metall, PVC, Beton, Mauerwerk, Asphalt, Vinylverkleidungen, Fiberglas, Leinwand, den meisten Kunststoffen und vieles mehr. Rasche Trocknung & jahrelanger Schutz gegen alle Verschmutzungen!

2x400ml

Spray

Packung

\*..... Preise unter 1 kg oder 1lt. werden per Gebinde angegeben



# RUST-OLEUM® Korrosionsschutz Grundierungen



## Rostschutzgrund 769 (rot)

Lösemittelhaltige Rostschutzgrundierung auf Fischöl- Alkydbasis. Verdrängt vorhandenes Wasser von der Metalloberfläche und kann daher direkt auf handentrostetes, feuchtes Metall gestrichen werden. Blei- u. chromatfrei. Standardfarbton = rot (ca. RAL 3009). Lt. Muster (RAL) tönbar. Verdünnung: R633 (Rollen, Streichen), R641 (Spritzen)

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC

Inhalt

Preis in €/ Einh.

1,33 kg/lit.  
14 m<sup>2</sup>/ Lt.  
VOC 541 g/lit.

1 Lt.  
5 Lt.  
Lt. Muster  
1 Lt.  
5 Lt.



## Rostschutzgrund 569 (rot), 580 (grau)

Schnell trocknende, lösemittelhaltige (aromatenfreie) Rostschutzgrundierung auf Spezial-Alkydbasis. Anwendung auf leicht angerosteten oder gestrahltem Eisen, feuchtes Metall gestrichen werden. Blei- u. chromatfrei. Standardfarbton = rot (ca. RAL 3009), oder grau. Verdünnung: R633 (Rollen, Streichen), R641 (Spritzen)

ca. 1,25 kg/lit.  
13 m<sup>2</sup>/ Lt.  
VOC 424g/lit.

1 Lt.  
5 Lt.



## Dickschicht-Rostschutzgrund 1060 (orange), 1080 (grau)

Rostschutzgrundierung auf Fischöl- Alkydbasis. Anwendung auf neuem oder gestrahltem Eisen, als Grund- oder Zwischenanstrich. Empfohlene Trockenschicht 60µm (entspricht 110µm naß). Blei- u. chromatfrei. Standardfarbton = orange oder grau. Lt. Muster (RAL) tönbar. Verdünnung: R633 (Rollen, Streichen), R641 (Spritzen)

ca. 1,37 kg/lit.  
9 m<sup>2</sup>/ Lt. (60µm)  
VOC 367g/lit.

5 Lt.



## Kaltverzinkung GalvaZinc 1085

Schnelltrocknender, kathodischer Schutzanstrich mit sehr hohem Anteil an Reinzink (90%). Auf blankem oder feuerverzinktem Stahl, für den Pinselauftrag. Hitzebeständig bis 350°C. Im 1-2-3- Wartungsprogramm auch als Spray (R2185) erhältlich. Verdünnung: R160

ca. 2,22 kg/lit.  
10 m<sup>2</sup>/ Lt.  
VOC 583g/lit.

1 kg



## 2K-Epoxigrundierung 9169 (rot)

Lösemittelhaltige 2K Epoxi Rostschutzgrundierung zum Auftrag auf Handentrostete Flächen. Kann mit Dickschicht Grundierungen (R9170/80) und Deckanstrichen R9100 überstrichen werden. 85 µm naß entsprechen 55µm trocken. Zum Rollen, Streichen, Spritzen. Härter = R9102 (Mischungsverhältnis 1:1 bzw. 2,5lt. + 2,5lt.)

ca. 1,34 kg/lit.  
12 m<sup>2</sup>/ Lt.  
VOC 371 g/lit.

R9169  
2,5 Lt.  
R9102  
2,5 Lt.



## Dickschichtgrund 9170 (rot) 9180 (grau)

Lösemittelhaltige 2K Epoxi Rostschutzgrundierung für chemikalienbeständige Anstrichaufbauten auf Eisen oder verzinktem Stahl. Im System mit Deckanstrich R9100 oder R7500 zu verarbeiten. 52itze beständig bis 150°C. 150 µm naß entsprechen 75µm trocken. Verdünnung: R160. Zum Spritzen, Ausbesserungsarbeiten auch durch Streichen, Rollen. Härter = R9103 (Mischungsverhältnis 1:1 bzw. 2,5lt. + 2,5lt.)

ca. 1,50 kg/lit.  
ca. 10 m<sup>2</sup>/ Lt.  
VOC 453g/lit.

R9170  
2,5 Lt.  
Härter:  
R9103  
2,5 Lt.

□ ..... Nicht lagernd, nur auf Bestellung lieferbar

\* ..... Abverkauf, R569 Lt. Muster wird aufgelassen. In Grau u Rot weiterhin lieferbar.



# RUST-OLEUM®

## Korrosionsschutz

### Decklacke

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC Inhalt Preis in €/ Einh.\*



#### Alkythane 7500

1K Rostschutz Grund- u. Deckanstrich auf Basis PU / Alkydharz. Sehr gute Trocknung und Verlauf, auch bei tiefen Temperaturen. Blei- u. chromatfreie Rostschutzpigmente, exzellente UV-Beständigkeit, Dauerelastisch, hochglänzend, sehr gute Glanzhaltung, hohe Schichtdicken mit 1 Auftrag. Auch RAL Perlfarbtöne mischbar. 20lt. Gebinde auf Bestellung

Verdünnung: R641 (Spritzen), R633 (Streichen).

Sonderfarben:

7510 (transparent) 7515 (Aluminium)  
7590 (RAL 9010 MATT)  
7578 (RAL 9005 MATT)

ca. 1,10 kg/lt.

11 m<sup>2</sup>/ lt.

VOC 392 g/lt.

1 lt.

5 lt.



#### Epoxi Decklack 9100

Lösemittelhaltiger, hochglänzender 2K Decklack auf Epoxidharzbasis mit blei- u. chromatfreien Rostschutzpigmenten. Auf gestrahltem oder handentrostetem Eisen, verzinktem Stahl, auf Beton oder Altanstrichen, sowie Bodenflächen. R9100 ist beständig gegen Chemikalien und Dauerfeuchtbelastung, kreidet bei starker UV Belastung.

**Zertifiziert für feuchten Lebensmittelkontakt**, Alkohol und Säuren (z.B. Wein) Geeignete Grundierungen: R9169, R9170, R9180, R5401 (Beton) Zum Streichen (unverdünt), Rollen und Spritzen. Verschiedene Härter lieferbar.

Verdünnung: R160

Härter: R9101HS (high solid) Verarbeitungszeit ca. 2,5 Std. Mischungsverhältnis 1:1 (oder 2,5lt. +2,5lt.)

Auch als R9115 (aluminium)

ca. 1,40 kg/lt. 0,5 lt. 2,5 lt.

6-8 m<sup>2</sup>/ lt.

VOC 99g/lt.

**Härter**  
9101HS  
0,5 lt.  
2,5 lt.



9101 Std.  
0,5lt.  
2,5lt.



#### PUR Decklack 9600

Lösemittelhaltiger 2K PU Deckanstrich, hochglänzend. Rust-o-thane 9600 Anstriche sind ideal als Deckanstrich auf mit R-9100 beschichteten Flächen. R-9600 ist hoch UV- u. witterungsbeständig, chemikalienresistent gegen Säuren, Laugen, Lösemittel, regelmäßige Feuchtigkeit, Nässe oder chemische Reinigung, für Metallschutz und Böden.

Hitzebeständig bis ca. 105°C 4 Std. Topfzeit  
Verdünnung: R190 (Streichen, Rollen), R191 (Spritzen)

Härter: R9601 Verarbeitungszeit ca. 4 Std.

Mischungsverhältnis 3:1 (3,75lt. A+1,25lt. B. oder 0,75lt. A + 0,25lt. B)

Auch als R9610 (farblos glzd.)

ca. 1,18 kg/lt. lt. Muster 0,75 lt. 3,75 lt.

10 m<sup>2</sup>/ lt.

VOC 466g/lt.

Härter:  
0,25lt.  
1,25lt.

#### Beschleuniger 9997

Beschleuniger für R9600 und R 9900, Zusatz 3%.

R9600 griffest statt 12h in 2h, überstreichbar statt 16h in 4h.

1 lt.

\*)..... Preisangaben per lt., unter 1lt. sind Preisangaben per Gebinde.

\*\*) ..... Als Standardfarbtöne sind nur weiss und schwarz in 1 lt. erhältlich. Andere lt. Muster möglich.

□ ..... Nicht lagernd, nur auf Bestellung lieferbar



# Bodenbeschichtungen

Anti Slip Additive S.56

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ Lt. od per Dose.*
-------------------------------	--------	-------------------------------

## B95SL flexibler 2K Epoxi

Extrem widerstandsfähige selbstverlaufende 2K Beschichtung auf Basis eines abriebfesten, elastischen Epoxidharzes. Für extreme Industriebedingungen und chemische Belastungen, gleicht Untergrundbewegungen und Temperaturschwankungen aus, sehr gute Haftung auf Eisen, Stahl, Beton etc. Seidenglänzend, praktisch lösemittelfrei, Topfzeit ca. 45 min. MV = 1:1  
Auftrag mit Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzen. Verdünnung R160  
Farbtöne: Lichtgrau, hellbeige, hellgrün, Stahlgrau (RAL 7001), Bellstellware

1,47 kg/lit.	jeweils in
6 m <sup>2</sup> /lt. (150µm)	2,5 Lt.
VOC 16 g/l	Komp. A
	Komp. B



## R5500 Dickschicht-Epoxi

Glänzendes, lösemittelfreies 2K Dickschichtepoxid für Wand und Bodenflächen aus Beton, Mauerwerk, und grundierten Stahlflächen. Sehr gute Beständigkeit gegen starke Chemikalien, Säuren, Laugen und Lösungsmittel, sowie Feuchtigkeit und Nassbelastung (auch permanent). Kratzfest, Hochglänzend, Abriebfest  
**Zertifiziert für trockenen Lebensmittelkontakt.**  
Max. Schichtdicke/ Auftrag: 300µm naß = 300µm trocken  
Für Lebensmittelbereiche geeignet. Werkzeugreinigung mit R160  
Set: 1,46lt. Härter R5521 + 2,54lt. Stammlack R5500

1,33 kg/lit.	2,54L
12-15 m <sup>2</sup> /lt. (150µm)	Komp. A
VOC 0 g/l	1,46L
	Komp. B
	4 Lt.



**Standardfarbtöne:** weiß (RAL 9010)

Auf Bestellung: hellblau, Hellgrün, hellelfenbein (RAL 1015), braun (RAL 8015), sandbeige, stahlgrau (RAL 7001)

## Epoxi Decklack 9100

Lösemittelhaltiger, hochglänzender 2K Decklack auf Epoxidharzbasis mit blei- u. chromatfreien Rostschutzpigmenten. Auf gestrahltem oder handentrostetem Eisen, verzinktem Stahl, auf Beton oder Altanstrichen, sowie Bodenflächen. R9100 ist beständig gegen Chemikalien und Dauerfeuchtbelastung, kreidet bei starker UV Belastung.  
**Zertifiziert für feuchten Lebensmittelkontakt,** Alkohol und Säuren (z.B. Wein) Geeignete Grundierungen: R9169, R9170, R9180, R5401(Beton)  
Zum Streichen (unverdünnt), Rollen und Spritzen. Verschiedene Härter lieferbar. Verdünnung: R160

ca. 1,40 kg/lit.	lt. Muster
6-8 m <sup>2</sup> /lt.	0,5 Lt.
VOC 99g/lit.	2,5 Lt.
	<b>Härter</b>
	9101HS
	0,5 Lt.
	2,5 Lt.
	9101 Std.
	0,5Lt.
	2,5Lt.



**Härter: R9101HS** (high solid) Verarbeitungszeit ca. 2,5 Std.  
Mischungsverhältnis 1:1 (oder 2,5lt. +2,5lt.)

Auch als R9115 (aluminium)

## Rust-Oleum 3333 2K Super Haft Grundierung

2K wasserverdünnbare Epoxi-Haftgrundierung für Glas, glatte Oberflächen, Polyester, Nichteisenmetalle, Zink. Unbedingt mit ca. 15% Wasser verdünnen, dünn auftragen (max. 25µm naß). Wird mit Rust-Oleum Chlorkautschuk/Vinyl-, PU-, Epoxid-, und Acrylanstrichen überstrichen. Farbton weiß / halbtransparent. Topfzeit 2 Std. Lieferung incl. Activator 3301.1 oder 3301.5

1,58 kg/lit.	
17-20 m <sup>2</sup> /lt.	
8 g/l	1 Lt.
	5 Lt.

## Rust-Oleum 4900 POLYCOAT 2K KLARLACK heavy duty

Wasserbasierter 2K-Polyurethan-Decklack zur Verwendung auf Holz (Innen), Beton und vorgestrichenen Böden & Wänden. Auch ideal als dauerhafter **Anti-Graffiti**-Decklack für Innen & Außen. Vergilbungsfrei, sehr abriebfest, beständig gegen verdünnte Säuren & Laugen. MV 4:1 nach Gewicht. 2,04L Basis (R4910) + 0,46L Härter (R4903) = 2,50L

1,06 kg/lit.	<b>mat</b>
14-20 m <sup>2</sup> /lt.	1L Set
	2,5L per L
25 g/l	<b>glzd.</b>
	1L Set







## Lebensmittelbetriebe Wand & Boden

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ Einh.
-------------------------------------	--------	----------------------



### Anti-Kondensation R5090

Matter, wasserabsorbierender (aufnehmender) Innenanstrich auf Acrylbasis. Verhindert zusätzlich Schimmelbefall. Vermeidet vor allem im Deckenbereich, wo sich Dampf sammelt die Bildung von Schwitzwassertropfen. 1 lt. Farbe kann max. 400g Wasser aufnehmen. Zum Rollen oder Spritzen.

1,22 kg/lt.	5 lt.
5 m <sup>2</sup> /kg	20 lt.
57 g/lt.	



### Anti-Schimmel Primer R8798

Matte, wasserverdünnbare Anti-Schimmelgrundierung, auf Styrol-Acrylatbasis, für mineralische Untergründe Innen u. Aussen. Enthält nicht auslaugende Fungizide. Mit 30% Wasser verdünnt als Grundierung, unverdünnt auch als Deckanstrich.

1,29 kg/lt.	5 lt.
9 m <sup>2</sup> /kg	
30 g/lt.	



### Anti-Schimmel Deckanstrich R8792

Wasserverdünnter abwaschbarer Anti-Schimmelanstrich, hochglänzend auf mineralischen Untergründen. Enthält nicht auslaugende Fungizide. Bietet Schutz vor Schimmel, Feuchtigkeit und Pilzbefall, leichte Reinigbarkeit. Für befallene Stellen in Kombination mit Rust-Oleum FK 111. Geeignete Grundierung: R 8798

1,20 kg/lt.	5 lt.
10 m <sup>2</sup> /lt.	
87 g/lt.	



### Hygiene Primer R8399

Schnelltrocknende, nicht gilbende schimmelbeständige Grundierung für Mauerwerk auf Lösemittelbasis, auch bei tiefen Temperaturen unter 0°C (eisfrei) verarbeitbar. Schutz gegen regelmässige chemische Reinigung. Verdünnung: R633 (streichen) R160 (spritzen) Überstreichbar mit R8392 Deckanstrich

1,36 kg/lt.	5 lt.
12,4 m <sup>2</sup> /lt.	
440 g/lt.	



### Hygiene Deckanstrich R8392

Hochglänzender, schnelltrocknender, nicht gilbender schimmelbeständiger Deckanstrich für Mauerwerk auf Lösemittelbasis, auch bei tiefen Temperaturen bis -10°C (eisfrei) verarbeitbar. Sehr schnelle Trocknung. Beständig gegen regelmässige chemische Reinigung u. Feuchtebelastung. Verdünnung: R633 (streichen) R160 (spritzen)

1,18 kg/lt.	5 lt.
12 m <sup>2</sup> /lt.	
458 g/lt.	



### R5500 Dickschicht-Epoxi

Hart & dicht wie Fliesen! Glänzender, lösemittelfreier 2K Dickschichtepoxid für Wand und Bodenflächen aus Beton, Mauerwerk, und grundierten Stahlflächen bis 150µm Sehr gute Beständigkeit gegen starke Chemikalien, Säuren, Laugen und Lösungsmittel, sowie Feuchtigkeit und Nassbelastung (auch permanent). Kratzfest, Hochglänzend, Abriebfest, hochfüllend. Auch für den überdachten Außenbereich geeignet. **Zertifiziert für trockenen Lebensmittelkontakt.** Max. Schichtdicke/ Auftrag: 300µm naß = 300µm trocken. Für Lebensmittelbereiche geeignet. Werkzeugreinigung mit R160  
Set: 1,46lt. Härter R5521 + 2,54lt. Stammlack R5500

1,33 kg/lt.	4 lt.
7 m <sup>2</sup> / lt. (150µm)	
0 g/lt.	

Standardfarbtöne: weiß (RAL 9010)

Auf Bestellung: hellblau, hellgrün, hellelfenbein (RAL 1015), sandbeige kastanienbraun (RAL 8015), stahlgrau (RAL 7001).



## Verdünnungen Vorbehandlung, Anti Slip



### R160

Lösemittel und Reinigungsmittel für R1085 und R9100. Auch zum Reinigen und Entfetten von Metalloberflächen. VbF All

Inhalt Preis in  
€/ Einh.

1 lt.  
5 lt.

### R190 + R191

R190 Streichverdünnung für System R9600 und R9900 (1+5lt.)  
R191 zum Airless-Spritzen von R9600 (nur 5lt.)

1 lt.  
5 lt.

### R633

Streichverdünnung für R596, R580, R769, R1060, R1080, R7500.  
VbF All

1 lt.  
5 lt.

### R641

Airless Spritzverdünnung für R769, R1060, R1080, R7500, R8300.  
VbF All

1 lt.  
5 lt.



### R7301

Spezielle Verdünnung für Rust-Oleum 7300 CombiColor®  
Produktserie. Die richtige Lösungsmittelkombination speziell  
abgestimmt auf der 7300 Produktserie. Gute Verdünnungskraft.

1 lt.



### R108 Surfa Etch

Geruchloses, wasserverdünnbares Ätzmittel zur Verbesserung der  
Haftung auf glatten Flächen vor Auftrag von Rust-oleum Produkten.  
Neutralisiert alkalische Verunreinigungen und entfernt Weißrost (Zink  
oder Alu).

5 lt.

Auf z.B. glattem Beton, verzinktem Stahl, Aluminium etc.

### ULTRA WEAR 400

Spezielles Zusatzmittel auf Basis von Aluminiumoxyd zur Erhöhung  
der Abriebfestigkeit und sorgt für eine längere Traktion und Haftung  
("Griff") von Fußbodenbeschichtungen. Geeignet für alle  
Lackfarben, leichte Glanzreduktion

R400.0.75

0,75 kg

extra fein  
45-75µm



### Anti Slip Additiv

Fein für Farbschichten <300µm, Grob für  
Farbschichten >300µm. Für alle Arten von Lacken und  
Beschichtungen geeignet.

R200.1 0,2 - 0,5mm 0,44 lt.  
R300.1 0,5 - 1,0mm 0,44 lt.



# 1-2-3 Wartung COMBICOLOR®

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC      Inhalt      Preis in €/Einh.\*/\*\*



## Combiprimer R3369 (rot) u. R3380 (grau)

Lösemittelhaltige (aromatenfreie) Rostschutzgrundierung auf Spezial- Alkydbasis. Auf neuem, oder leicht angerosteten Stahloberflächen. Überstreichbar mit CombiColor® für mäßige Industriebelastung, blei- u. chromatfrei. Standardfarbton = rot und grau.

1,21 kg/lit.      0,25 lt.  
13 m<sup>2</sup>/ lit.      0,75 lt.  
VOC 424g/lit.      2,50 lt.

Verdünnung: R7301 (Rollen, Streichen, Spritzen)



## Combi Color

Glänzender Grund- u. Decklack für metallische Untergründe, direkt auf Rost. Geringer Geruch, Für Innen u. Außen, sehr gute Haftung, hochelastisch, sehr hohe Ergiebigkeit, sehr guter Verlauf. Sehr gute Deckkraft, in der Regel reicht 1 Anstrich (ca. 55µm trocken) Verdünnung: R7301 (1lt.) oder R633 (5lt.)

Farbtöne lagernd:

- 7314 (gold)
- 7315 (aluminium)
- 7323 (RAL 5012)
- 7326 (RAL 5010)
- 7335 (RAL 6011)
- 7336 (RAL 6001)
- 7337 (RAL 6005)
- 7343 (RAL 1018)
- 7348 (RAL 1007)
- 7354 (RAL 2000)
- 7365 (RAL 3000)
- 7381 (RAL 7035)
- 7382 (RAL 7001)
- 7383 (silbergrau)
- 7386 (RAL 7005)
- 7379 (RAL 9005)
- 7392 (RAL 9010)

Farbtöne auf Bestellung:

- 7324 (RAL 5015)
- 7328 (RAL 5002)
- 7329 (RAL 5011)
- 7330 (saphirgrün)
- 7333 (RAL 6018)
- 7334 (RAL 6010)
- 7339 (RAL 6009)
- 7342 (RAL 1015)
- 7346 (RAL 1021)
- 7349 (RAL 1004)
- 7363 (RAL 4001)
- 7366 (RAL 3020)
- 7373 (RAL 8001)
- 7377 (RAL 8011)

Standard:  
0,25 lt.\*\*  
ca. 1,10 kg/lit.      0,75 lt.  
11 m<sup>2</sup> / lit.      2,5 lt.  
VOC 439 g/lit.

lt. Muster  
1,0 lt.  
2,5 lt.

### Spezialfarben:

- 7319 (Schmiedeisenschwarz)\*\*\*
- 7375 (RAL 9005 Seidenglänzend)      7394 (RAL 9010 Seidenglänzend)
- 7378 (RAL 9005 Matt)      7390 (RAL 9010 Matt)



## Combi Color Hammerschlaglack

Mit ausgeprägtem Hammerschlaglack-Effekt. Eigenschaften wie Combi Color glänzend.

- 7321 (lichtblau)      7327 (dunkelblau)
- 7332 (lichtgrün)      7338<sup>□</sup> (dunkelgrün)
- 7345 (gold)      7362 (kupfer)
- 7376<sup>□</sup> (tiefschwarz)      7384<sup>□</sup> (lichtgrau)
- 7388<sup>□</sup> (dunkelgrau)

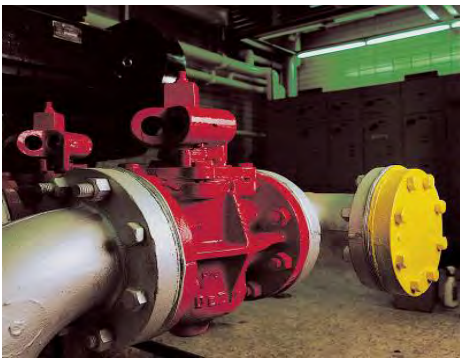
1,21 kg/lit.      0,75 lt.  
8,5 m<sup>2</sup>/ lit.  
VOC 439g/lit.

\*..... bei Gebinden unter 1lt. oder 1kg ist der Gebindepreis angegeben.

\*\*.....Verfügbarkeit der 0,25 Lt. Dosen, siehe CombiColor Prospekt

\*\*\*.....Schmiedeisenschwarz nur in 0,75 lt. lagernd

□..... Nur auf Bestellung lieferbar



# 1-2-3 Wartung Spraylacke

Dichte Verbrauch (theor.) VOC      Inhalt      Preis in €/Einh.\*

## Hard hat Rostschutz

Blei- u. zinkfreier Primer für blanke und leicht angerostete Metalloberflächen für Instandhaltungen und Ausbesserungen. Überlackieren mit Hard Hat Decklacken (R2100). Hitzebeständig bis 100°C, Klebfrei nach 15 min, Griffest nach 30 min. Grau R2182, Rot R2169

-  
2,5 m<sup>2</sup>/ Dose      500 ml  
VOC 630 g/lit.



## Hard hat Sticker R2102 / Galvinoleum

Hellblauer Galvinoleum Haftprimer für verzinktes Eisen, Stahl, Aluminium, Glas, Porzellan, Kupfer und andere glatte, dichte Oberflächen. Überlackieren mit Hard Hat Decklack (R2100) oder Kunstharzlacken. Die Oberfläche bleibt leicht klebrig und soll nach ca. 30min. überlackiert werden. Auch in Dosen (R3202) erhältlich.

-  
5,5 m<sup>2</sup>/ 500ml      500 ml  
Spray      1 lt.  
bzw. 35 m<sup>2</sup>/lt.      5 lt.  
VOC 750 g/lit.



## Hard hat Anti-Slip

Schnelltrocknender Anstrich aus der Sprühdose mit Anti-Rutsch Granulat in 3 Farbtönen. Für Innen und außen, für Treppenstufen, LKW Einstiege, Handgriffe, Werkzeug,... Farblos R2410, Gelb R2444, Schwarz R2479 R7100NS zum Streichen in farblos, gelb, schwarz, grau

-  
2,5 m<sup>2</sup>/ Dose      500 ml  
VOC 530 g/lit.



## Hard hat Galva Zink

Grauer, matter Galva Zinkspray (R2185) mit 90% Reinzinkanteil auf Epoxibasis zum Spritzen bzw. Galva Zink zum Streichen (R1085) für kathodischen Rostschutz. Auf blankem, gestrahltem oder feuerverzinktem Stahl. Hitzebeständig bis 450°C

ca. 2,22 kg/lit.  
1,4m<sup>2</sup> / 500ml      500ml  
Spray      1 kg  
bzw. 10 m<sup>2</sup>/ lit.



## Hard hat Galva ZINK -ALU

Dekorativer, matter Alu-metallic Zinkspray (R2117) mit 80% Reinzinkanteil auf Epoxibasis und Alupigmenten zum Spritzen bzw. Galva ZINK-ALU zum Streichen (R1017). Als Einzelschicht für kathodischen Rostschutz auf blankem, gestrahltem oder feuerverzinktem Stahl und Ausbesserungsarbeiten. Hitzebeständig bis 450°C

ca. 2,05 kg/lit.  
1,2m<sup>2</sup> / 500ml      500ml  
Spray      1 kg  
bzw. 10 m<sup>2</sup>/ lit.



## Hard hat Metallic

Auf Eisen, Stahl, verzinkten Untergründen oder Rostschutzgrundierungen  
2111 (Aluminium funkeld)      2112 (RAL 5012)      2119  
(kupfer)      2113 (RAL 6011)  
2115 (Aluminium glänzend)      2116 (Edelstahl)  
2118 (silbergrau)

-  
2,5 m<sup>2</sup>/ Dose      500 ml  
-

\*..... bei Gebinden unter 1lt. oder 1kg ist der Gebindepreis angegeben.



# 1-2-3 Wartung Spraylacke

Dichte  
Verbrauch (theor.)  
VOC

Inhalt

Preis in €/  
Spray

## Hard hat Decklacke

Hochglänzender Deck- bzw. Einschichtlack auf den Hard Hat Grundierungen (R2169, R2180, R2102) oder auf Altanstrichen. Blei- u. zinkfreie Rostschutzpigmente, sehr gute Haftung und dauerhafte UV-Beständigkeit garantieren lange Lebensdauer der lackierten Objekte. Höhere Ergiebigkeit und Deckkraft als Standard-Spraylacke.

Hitzebeständig bis 100°C, Klebfrei nach 15 min, Griffest nach 30 min.

### Farbtöne lagernd:

2114 (RAL 9006)  
2123 (RAL 5012)  
2125 (nationalblau)  
2126 (RAL 5010)  
2127 (RAL 5002)  
2135 (RAL6011)  
2136 (RAL 6001)  
2137 (RAL6005)  
2142 (RAL 1013)  
2143 (RAL 1018)  
2152 (RAL2002)  
2154 (RAL 2000)  
2165 (RAL3000)  
2178 (MATT schwarz)  
2179 (RAL 9005)  
2181 (RAL 7035)  
2184 (RAL 7001)  
2186 (RAL 7005)  
2190 (MATT weiss)  
2192 (RAL 9010)

### Farbtöne auf Bestellung:

2124 (RAL 5005)      2193 (weiss SDM)  
2128 (RAL 5003)      2194 (RAL 9001)  
2500 (farblos)  
2132 (RAL 6024)  
2133 (RAL 6018)  
2138 (RAL 6010)  
2144 (RAL1023)  
2145 (RAL 1028)  
2146 (RAL1021)  
2147 (RAL 1003)  
2148 (RAL 1007)  
2149 (RAL 1004)  
2151 (RAL 2003)  
2163 (RAL 4001)  
2166 (RAL 3020)  
2173 (RAL 8001)  
2174 (RAL 8002)  
2176 (Schwarz SDM)  
2187 (RAL 7032)  
2189 (RAL 7016)

Standard-  
farben:  
500 ml

-

3-4 m<sup>2</sup>/ Dose

VOC 842 g/l.

farblos  
500ml

## Hard hat fluoreszierend R2200

Für matte Kennzeichnungen, Sicherheitsmarkierungen, etc. auf Handläufen, Laderampen, Sockeln, Baufahrzeugen etc. Als Untergrund wird Hard hat Mattweiß 8R2190 empfohlen. Überlackieren mit Hard hat Transparentlack (R2500) erhöht die Lebensdauer im Außenbereich.  
Lagernd: Gelb (R2242), Rot (R2264), Orange (R2255).  
Auf Bestellung: Blau (R2222), Grün (R2233)

-

2-3 m<sup>2</sup>/ Dose

VOC 661 g/l.

500 ml

## Hard hat Transparent R2500

Farbloser, Hochglänzender Decklack. UV beständig, nicht gilbend und schnell trocknend. Zur Überlackierung von fluoreszierenden Lacken, Altanstrichen (Glanziederherstellung), oder zum Schutz von blanken Metallen (Kupfer, Nickel, Chrom, Bronze, Messing, Aluminium,..)

-

4 m<sup>2</sup>/ Dose

VOC 661 g/l.

500 ml

## Hard hat Isolierspray R2990

Mattweißer, hochdeckender Spray. Isoliert zuverlässig Graffiti, Ruß-, Nikotin-, Rost-, Filzstift-, Teerflecken etc. Geeignet als Endbeschichtung oder zum Überstreichen mit Innenwandfarben.

-

2-3 m<sup>2</sup>/ Dose

VOC 532 g/l.

500 ml



# 1-2-3 Wartung + Spezial



## Hard hat Linienfarbe

Für leichte Verkehrsbelastung auf Parkplätzen, Lagerhallen, Sportplätzen (Rasen) etc. Haftet auf Metall, Asphalt, Gras, Holz etc. Zur Verwendung mit RUST-OLEUM Liniergeräten. Bis zu 120 m Linien mit 5cm Breite, nach 4 Stunden belastbar  
Gelb (R2348) und Weiß (R2391).

Dichte Verbrauch (theor.) VOC	Inhalt	Preis in €/ Einh.*
-------------------------------------	--------	-----------------------

-	500 ml	
6 m <sup>2</sup> / Dose		
625 g/l.		



## Hard hat Markierfarbe R2300

Wetterbeständige Markiersprays, für Hand- oder Gerätemarkierung zur Bodenmarkierung. Linienbreite 3 cm, für 70m / Dose  
Fluor Rotorange (R2358), weiss (R2392), Gelb (R2344)

630 g/l.	500 ml	
----------	--------	--



## Hard hat Markierfarbe Fluor. R2800

Fluoreszierende Markiersprays, 360° versprühbar, schmale Linienbreite für einfaches Schreiben, schnell trocknend, universelle Haftung. Für alle Markierungen im Hoch-, Tief- u. Straßenbau, horizontal und vertikal.  
Lagernd in Gelb (R2842), Rot (R2864), Blau (R2822), Grün (R2833), Verkehrsgelb (R2844), Orange (R2855), Weiß (R2869).

630 g/l.	500 ml	
----------	--------	--



## Rust-Oleum 3333 2K Super Haft Grundierung

2K wasserverdünnbare Epoxi-Haftgrundierung für Glas, glatte Oberflächen, Polyester, Nichteisenmetalle, Zink. Unbedingt mit ca. 15% Wasser verdünnen, dünn auftragen (max. 25µm naß). Wird mit Rust-Oleum Chlorkautschuk/Vinyl-, PU-, Epoxid-, und Acrylanstrichen überstrichen. Farbton weiß / halbtransparent. Topfzeit 2 Std. Lieferung incl. Activator 3301.1 oder 3301.5

1,58 kg/l.		
17-20 m <sup>2</sup> / lt.		
8 g/l	1 lt.	5 lt.



## Hitzefeste Grundierung R4268

Hoch hitzebeständige orange Grundierung, auf Silikonharzbasis, mit Rostschutzpigmenten, bis 425°C trockene Hitze beständig. Zum Rollen, Streichen, Spritzen. Überstreichen mit R-4215 (aluminium) Verdünnung: R150

1,38 kg/l.		
10 m <sup>2</sup> / lt.		5 lt.
598 g/l		



## Hitzefester Decklack R4215

Hoch hitzebeständiger Decklack in Aluminium, auf Silikonharzbasis, mit Rostschutzpigmenten bis 425°C trockene Hitze. Als Deckanstrich auf R4268 (orange) Verdünnung: R150

1,14 kg/l.		
16 m <sup>2</sup> / lt.		5 lt.
598 g/l		



## Tarma Coat

Sehr schnell trocknende 1-Komponenten Mehrzweck-Bodenmarkierfarbe für Innen & Aussen. Bereits nach 1 Stunde regenfest und überstreichbar! Auch auf leicht feuchten Untergründen, ausgezeichnete UV- und Witterungsbeständigkeit. Rezeptur auf Wasserbasis, VOC arm und umweltfreundlich (2g/l.)  
Farbtöne: weiß (9016), gelb (1023), schwarz (9017), mittelgrau (7005) lagernd auf Bestellung: blau (5017), grün (6010), rot (3020), englischrot, hellgrau (7035)

1,30 kg/l.		
8 m <sup>2</sup> / lt.		5 lt.
2 g/l		

\*... bei Gebinden unter 1lt. oder 1kg ist der Gebindepreis angegeben

# Spraylacke



## Prisma Color Acryl

Glänzender, universeller Lösemittel-Acryl Lackspray mit gutem Preis/Leistungsverhältnis in vielen RAL Farbtönen, Glänzend oder Matt  
1 Dose für 1-2 m<sup>2</sup>, VE 6 Stk., Inhalt 400ml

Lagernd in 1230 Wien

Inhalt

Preis in  
€/ Dose

400 ml

Bunte, farblos  
(glz. & matt)

Radiator 91152  
Isolierspray 91158



## Aerosol Art

Schnelltrocknender Nitro-Acryl Kombilack in glänzend & matt. Spezielles Sprühsystem, auch von namhaften Graffiti-Künstlern empfohlen. Ein breites Sortiment der bestgängigen Farbtöne, größtenteils nach RAL orientiert. Auch als Klarlack erhältlich. VE 6

Lagernd in Wiener Neustadt

400 ml



## Dupli Color Spray

Witterungsbeständiger Kunstharz Lackspray.

Hochglänzende, seidenmatte und matte Farbtöne, Klarlack und Grundierung: hervorragend geeignet für alle Heimwerker- und Bastlerarbeiten auf Holz, Metall, Aluminium, Glas, Stein, Karton, Papier, Eternit, Porzellan und vielen Kunststoffen. VE 6

400 ml



## Dupli neXt

Innovativer Sprühlack für einfache Anwendung und hohe Verlässlichkeit für eine perfektes Sprühergebnis auf allen Untergülden. Nahezu geruchlos, für Außen und Innen, hohe Deckkraft und sehr gute Haftung (auch auf Styropor), biologisch abbaubare Lösem. VE 6

Lagernd in Wiener Neustadt

400 ml



## Extra Sprüköpfe

Für Platinum Spraylacke in fein, medium, breit und flächig Normale, oder Colormatic (Sonderabfüllungen & Autolacke)

Platinum 6er  
Normal 10er  
Colormatic 10er



## Colormatic Spray im Wunschfarbton

Spraydose incl. Abfüllen angefertigter Kunstharzlackes. Ideal für Winarol und GelDur, wenn Kleinteile oder schwer zugängliche Stellen lackiert werden sollen. Gleicher Farbton & Glanzgrad wie Streichlacke. Hochwertiger Sprühkopf, Gesamtvolumen 400ml, davon 100ml Lack. Aus 1L Lack ergibt ca.9 Spraydosen, 0,5L ca. 4 Dosen. Lack wird gesondert verrechnet (mind. 1L).

1 Spray  
Lack extra



## Colormatic Spray „Converter“ im Wunschfarbton

Spraydose mit integriertem Härter für 2K Ism. Lacke (z.B. Standofleet), incl. Abfüllen des angefertigter Lackes. Incl. ca. 75ml 2K Lack, innerhalb von 20 Tagen verwenden (begrenzte Haltbarkeit). Profi Ergebnisse durch Top Sprüh- u. Ventiltechnik.

1 Spray  
Incl. Standofleet  
2K Lack



## Colormatic Pro 2K Spray

Spraydose mit Härter im Dosenboden. Wird unmittelbar vor Gebrauch vermischt. Incl. 100ml Standofleet Lack im gewünschten farbton. Profi Ergebnisse durch Top Sprüh- u. Ventiltechnik.

1 Spray  
Incl. Standofleet  
2K Lack



# Mathys Korrosionsschutz Dachabdichtungen



## Noxyde Rostschutz

Wasserverdünnbarer, dauerelastischer (200%) Dickschichtanstrich für Blech- und verzinkte Dächer, wenn Gefälle >5% vorhanden. Auch als chemikalienbeständiger Industrie-Korrosionsschutz und Haftbrücke auf Metall und Beton. Lange Haltbarkeit, stoß- und schlagfest, seit Jahren bewährt. Sonderfarbtöne ab 100kg auf Bestellung.

In vielen Standardfarbtönen ab Lager.

grauweiss (RAL 9002)	kieselgrau (RAL 7032)	beigegrü 30
moosgrün (RAL 6005)	resedagrün (RAL 6011)	graugrün 20
englischrot 10	braun A66	weiss 40
schwarz 50		

Dichte  
Verbrauch/ Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in  
€/ Einh.

1,20 kg/lit.  
3-4 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 15 g/lit.

5 kg  
20 kg  
lt. Muster  
5 kg  
20 kg



## Dacfill

Abdichtungsprodukt auf Wasserbasis, elastisch, dampfdurchlässig, beständig gegen starke Temperaturschwankungen. Matt, UV beständig, abriebfest und selbstverlöschend. Für alle mineralischen Untergründe, technische Gutachten vorhanden. Bei Gefälle <5% oder bei stehendem Wasser Dacfill fleece verwenden.

Standardfarbtöne: weiß, grün, grau, terracotta, rot  
lt. Muster auf Bestellung

1,49 kg/lit.  
0,6-1,7 m<sup>2</sup>/ kg  
VOC 5 g/lit.

5 kg  
25 kg



## Dacfill HZ 2K<sup>□</sup>

2K Abdichtungsprodukt auf Wasserbasis, sdm., <200% elastisch, dampfdurchlässig, beständig gegen stehendes Wasser, starke Temperaturschwankungen, UV beständig, abriebfest und selbstverlöschend. Für Bitumen- u. Blechdächer ohne Grundierung, bei saugenden mineral. Untergründen mit Primer 44 vorstreichen.

Standardfarbtöne:  
grau (RAL 7043, RAL 7040), grauweiß (RAL 9002)

1,25 kg/lit.  
0,6-1,0 m<sup>2</sup>/ kg  
VOC 55 g/lit.

Komp.A  
19,20 kg  
Komp.B  
0,80 kg

auf  
Anfrage



## Dacfill Hydro ALU<sup>□</sup>

1K, wasserverdünnbar, 400% elastisch, verhindert starkes Aufwärmen der Oberfläche durch Lichtreflektion. Glänzend, witterungsstabil. Als Deckschicht auf Noxyde oder Dacfill (nicht auf Fillcoat), oder direkt auf mineral. Untergründe, Bitumendächer (>1 Jahr) oder Metalldächer. Bei Gefälle <5% oder bei stehendem Wasser Dacfill fleece verwenden.

1,03 kg/lit.  
0,6-1,0 m<sup>2</sup>/ kg  
VOC 70 g/lit.

4 lt.  
20 lt.

auf  
Anfrage



## Dacfill PE Gewebe

Polyesterfaser, gewebt in sechseckigen Maschen. Zur Wasserabdichtung und dauerhaften Rissarmierung bei Dachbeschichtungen mit Dacfill und Noxyde. 20cm, 60cm, 120 cm breit x 100 m (60 & 120cm lagernd)

-  
20 cm  
60 cm  
120 cm

auf  
Anfrage

## Dacfill Überbückungsvlies 15cm

Polyesterfaser, 15cm x 50 lfm, = 7,5m<sup>2</sup> Auf Bestellung lieferbar

-  
15 cm

auf  
Anfrage



## Elastofill

Extrem elastisches Dichtmittel für Dächer in 310ml Kartusche. >900% elastisch, Alkalibeständig, wasserdicht, sehr gute Haftung. Farbton weiß. Andere auf Anfrage

310 ml





# Mathys Dichtungsprodukte



## Fillcoat

Dunkelgraues Wasserdichtungsprodukt auf Lösemittelbasis, sdgl., dichtet sofort ab, bis 1300% elastisch. Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen, z.B. für Terrassen, Dächer, Dachrinnen, Gesimsen etc. Schnelle und zuverlässige Abdichtung, auch bei Regen.

Dichte  
Verbrauch/ Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in  
€/ Einh.

1,03 kg/lit.  
1 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 485 g/lit.

1 lit.  
5 lit.



## Fillcoat Faser

Dunkelgraues Wasserdichtungsprodukt auf Lösemittelbasis, mit Fasern, dichtet sofort ab, bis 1300% elastisch. Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen, z.B. für Terrassen, Dächer, Dachrinnen, Gesimsen etc. Schnelle und zuverlässige Abdichtung, auch auf Bitumen- u. Zinkdächern, Glas, Fliesen etc., auch bei Regen.

1,03 kg/lit.  
0,7 m<sup>2</sup>/lit.  
VOC 485 g/lit.

1 lit.  
5 lit.  
20 lit.

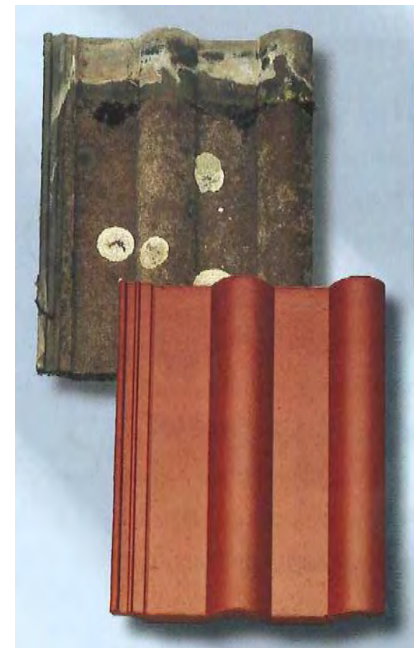


## Leak Seal

Praktischer schwarzer Dichtspray für alle Untergründe. Dichtet Lecks, Risse und undichte Stellen schnell und unkompliziert. Leak Seal bleibt flexibel, kann überstrichen werden, für Außen und Innen.

Spraydose

500ml





# Graffiti Shield Mathys Pegagraff

\*... <1L per Stk.



## Mathys Pegagraff Hydro 2K Satin

Seidenglänzender, wasserverdünnbarer 2K-PU Graffiti-Schutzlack. Farblos, UV beständig, wasserdampfdurchlässig, sehr abriebfest, lösemittelbeständig. Auch als Schutzlack für Beton und Mauern im Außen- u. Innenbereich. 2 Std. Topfzeit. Im System mit Pegagraff Hydro Cleaner (Reiniger für Graffitys)

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ Lt.*
-------------------------------	--------	------------------

1,04 kg/lt.	2,5 lt.	
8 m <sup>2</sup> / lt.	5 lt.	
VOC 20 g/lt.		



## Mathys Pegagraff Hydro CLEANER

Thixotropes Gel zur Entfernung von Graffitys auf mit Pegagraff Hydro gestrichenen Flächen. Auch auf Marmor, Beton, Metall und nicht saugenden Untergründen, die nicht mit Pegagraff gestrichen wurden.

1,10 kg/lt.	500ml Spray	
-	5 lt.	
VOC 647 g/lt.		



## Rust-Oleum 4900 POLYCOAT 2K KLARLACK heavy duty

Wasserbasierter 2K-Polyurethan-Decklack zur Verwendung auf Holz (Innen), Beton und vorgestrichenen Böden & Wänden. Auch ideal als dauerhafter Anti-Graffiti-Decklack für Innen & Außen. Vergilbungsfrei, sehr abriebfest, beständig gegen verdünnte Säuren & Laugen. MV 4:1 nach Gewicht. 2,04L Basis (R4910) + 0,46L Härter (R4903) = 2,50L

1,06 kg/lt.	matt	
14-20 m <sup>2</sup> / lt.	1L Set	2,5L per L
25 g/l	glzd.	1L Set



# Brantho Korrosionsschutz

Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ Einh.*
-------------------------------	--------	--------------------

## Brantho Korrox 3 in 1

Seidenglänzender, universeller, festkörperreicher 1K Rostschutzanstrich für Grund-, Zwischen- und Deckanstrich. Sehr gute Haftung auf Eisen (handentrostet, penetriert Restrost!), Hartkunststoffen, Alu, verzinktem Stahl (alt u. neu), Pulverbeschichtungen und Holz. Sehr gute Elastizität, Deckkraft, Haftung Füllkraft und UV-Beständigkeit. Für Konstruktionen, Maschinen, Container, Fahrzeuge. Umfangreiche technische Unterlagen und Freigaben (DIN 12944, TÜV, DB, Daimler,..)

1,25 kg/lt.	0,75 lt.	
9m <sup>2</sup> /lt.	5 lt.	
VOC <400 g/lt.		

### Standardfarbtöne

hellelfenbein (RAL 1015), moosgrün (RAL 6005), lindgrün (RAL 6011), silbergrau (RAL 7001), dunkelgrau (RAL 7011), betongrau (RAL 7023), kieselgrau (RAL 7032), lichtgrau (RAL 7035), braun (RAL 8016), cremeweiß (RAL 9001), grauweiß (RAL 9002), weißaluminium (RAL 9006), graualuminium (RAL 9007), schwarz (RAL 9005), graphitschwarz (RAL 9011), reinweiß (RAL 9010), div. DB Farbtöne (Glimmer)

**Brantho Kombi Verdünnung** Starke Lösekraft, schnelle Verdunstung. 5 lt.

**Brantho Spezial Verdünnung** Kaum Geruch, langsame Verdunstung für Brantho Korrox 0,75 lt.



# Bessemer Dachfarben

\*... <1L per Stk.

Dichte Verbrauch/ VOG	Schicht	Inhalt	Preis in €/ Lt. <1L per Stk.
-----------------------------	---------	--------	------------------------------------



### BioMill 192

Wasserbasiertes Reinigungskonzentrat, sehr stark fett- u. rußlösend, entfaltet seine größte Wirksamkeit in verdünntem Zustand. Die Verdünnung reicht von 1:10 bis 1:200, je nach Verschmutzung. Biomill kann im Tauch-, Sprüh- und Wischverfahren als auch im Ultraschallbad verwendet werden. Ideal zur Vorreinigung von Dächern geeignet. Bildet bei Verwendung mit FOAMER (S.126) einen stabilen Schaum, die längere Einwirkzeit ergibt eine noch stärkere Reinigungswirkung – vor allem auf senkrechten Flächen.

1 Lt.  
5 Lt.



### Bessemer Ambos Grund

Ist eine Spezialgrundierung auf Leinölbasis für abgewitterte oder auch angerostete metallische Untergründe. Besonders für Stahlblechdächer geeignet.

10 Lt.

Standardfarbtöne: grau, orangerot



### Bessemer Ambos Dachfarbe

Bewährte Korrosionsschutz-Dachfarbe auf Leinölbasis in Kombination mit hochpolymeren Kunststoffen, umweltfreundlich, lösungsmittelfarm (max. 5% Lsm-Anteil).

0,75 Lt.  
10 Lt.

Standardfarbtöne:

graphitgrau, braun, hellgrau, silbergrau, taubengrau, dachrot, mittelbraun, kupferbraun, patine, weiß, signalgrün, dunkelgrün



### Bessemer VB Grund

Ist eine Spezialgrundierung für abgewitterte oder auch angerostete metallische Untergründe, besonders für Blechdächer geeignet. Hat eine gute Untergrundhaftung und ist bei ausreichender Schichtstärke poren dicht und dauerelastisch.

2,5 Lt.  
10 Lt.

Standardfarbtöne: hellgrau, orangerot, grau



### Bessemer VB Super

Ist eine hochwertige Einkomponenten Deckbeschichtung für metallische Untergründe, insbesondere bestens geeignet als Deckbeschichtung in der Umgebung von Ölfeuerungskaminen und in aggressiver Industriemosphäre. Ist rauchgasfest, chemikalienbeständig, hat eine gute Haftung auf den Untergrund und ist in ausreichender Schichtdicke poren dicht, schwitzwasserbeständig und dauerelastisch.

0,75 Lt.  
2,5 Lt.  
10 Lt.

Standardfarbtöne: RAL6005, RAL7001, RAL7005, RAL7035, RAL8014, Prefabraun



### Bessemer Uni Streichverdünnung

Verdünnung speziell für Bessemer VB Super

5 Lt.



### Alferon Dachfarbe

Auf Alkydharz-Standölbasis, glänzend. Dauerelastisch und witterungsbeständig, hoher Festkörper, rationell und einfach zu verarbeiten. Zur Neubeschichtung und Renovierung von Dachflächen. Verdünnung: Terpentinersatz, Balsamterpentinöl

1,50 kg/lit.  
8-10 m<sup>2</sup>/kg  
VOC 230 g/lit.  
5 kg  
16 kg

Farbtöne: RAL Industriefarbtöne.

**weitere all-color Dachfarben auf S. 19**



# Korrosionsschutz

\* .....Bei Füllvolumen unter 1 lt. gilt die Preisangabe per Stk.



## Tannox Roststabilisator

Schwarzer Roststabilisator zur schnellwirksamen und einfachen Vorbehandlung angerosteter Untergründe. Vorhandene Rostbildung wird gestoppt und Eisen- und Stahlteile werden gleichzeitig vor erneuter Korrosion geschützt.

Dichte  
Verbrauch/ Schicht  
VOC

Inhalt

Preis €  
/ Einh.\*

ca. 8 m<sup>2</sup>/lt.

250 ml  
500 ml  
1 lt  
5 lt



## Ferex Rostlöser Spray

Der chemische Schraubenschlüssel. Montage- u. Demontagehilfe für alle Arbeiten an festsitzenden, eingerosteten oder blockierten Maschinen- und Gewindeteilen, Schrauben und Muttern. Lang anhaltende Lösekraft, hohe Ergiebigkeit. Löst wirksam Blockierungen durch Materialkorrosion oder Verschmutzung. VE=12Stk.

300ml

1 lt.  
Kanister

## Ferex +3 Rostlöser mit Graphit und MoS<sub>2</sub>

Weiterentwicklung von Ferex Rostlöser, zusätzlich mit Graphit und MoS<sub>2</sub>. Neben den Vorzügen von Ferex Rostlöser, werden zusätzlich die behandelten Teile wirksam und nachhaltig mit einem dünnen Gleitfilm geschützt. VE=12Stk.

300ml  
Spray



## Owatrol Öl

Lufttrocknendes Naturöl für Außen mit guten Penetriereigenschaften und Untergrundbenetzung. Bleibt nach der Trocknung dauerhaft elastisch, und ermöglicht transparente Rostversiegelung. Verdünnung Terpentinersatz

0,90 kg/lt.  
8-18 m<sup>2</sup>/lt.

VOC 400 g/l

300ml  
500ml



## Südwest Allgrund

Lösemittelhaltiger, universeller Grund- und Zwischenanstrich. Sehr schnelle Trocknung für rationelles Arbeiten. Auf Eisen, Stahl, Verzinkungen, Holz und Hartkunststoffen.

1,40 kg/lt.  
ca. 10 m<sup>2</sup>/lt.

VOC 370 g/lt.

Erhältlich in 6 Farbtönen: Weiß, Nussbraun (8011), Resedagrün (6011), Silbergrau (7001), Rotbraun, Schwarz

400ml  
Spray

375 ml  
750 ml  
2,5 lt.



## Hard hat Galva Zink

Grauer, matter Galva Zinkspray (R2185) mit 90% Reinzinkanteil auf Epoxibasis zum Spritzen bzw. Galva Zink zum Streichen (R1085) für kathodischen Rostschutz. Auf blankem, gestrahltem oder feuerverzinktem Stahl. Hitzebeständig bis 450°C

ca. 2,22 kg/lt.  
1,4m<sup>2</sup> / 500ml  
Spray  
bzw. 10 m<sup>2</sup>/ lt.

500ml  
1 kg



## Hard hat Galva ZINK -ALU

Dekorativer, matter Alu-metallic Zinkspray (R2117) mit 80% Reinzinkanteil auf Epoxibasis und Alupigmenten zum Spritzen bzw. Galva ZINK-ALU zum Streichen (R1017). Als Einzelschicht für kathodischen Rostschutz auf blankem, gestrahltem oder feuerverzinktem Stahl und Ausbesserungsarbeiten. Hitzebeständig bis 450°C

ca. 2,05 kg/lt.  
1,2m<sup>2</sup> / 500ml  
Spray  
bzw. 10 m<sup>2</sup>/ lt.

500ml  
1 kg



# Effektlacke, Deco chalky paints

Inhalt Preis €/  
kg bzw. lt°



## Chalky paints Kreidefarben

Verpassen Sie alten Möbeln in wenigen Handgriffen ein raffiniertes Finish im angesagten Shabby Chic! Wählen Sie aus 16 traumhaften Farbtönen einen Unteranstrich. Mit einem zweiten Anstrich darüber trocknet Ihr neuer Look in einem zart-matten Farbton. Wasserbasierte Lackfarbe für Innen, ohne Grundierung, sehr gute Deckkraft.

125 ml  
750 ml  
  
Spray  
400ml

**Standard**

25 Standardfarbtöne als Farbe, sowie metallic in Gold und Silber.  
11 Standardfarbtöne als Spray

125 ml  
750 ml

**Metallic**



## Möbel Klarlack matt

Lösemittelbasierter Decklack für chalky paints, guter Verlauf, extra mattes finish. Verleiht den mit chalky paints behandelten Flächen ein dauerhaftes, kratzfestes finish.

125 ml  
750 ml  
  
Spray  
400ml



## Möbelwachs

Wachspolitur in farblos oder schwarz, aus natürlichen Wachsen. Bietet Schutz vor Verschmutzungen & Flecken und verleiht einen anhaltenden Seidenglanz. Kann leicht nachgepflegt werden. Auftrag mit Pinsel oder Tuch.

125 ml  
400 ml

**farblos**



## Glitzerfarbe

Wasserbasierter Glitzerlack in 3 tollen Farbtönen, Gold, Silber, Regenbogen. Schnell trocknend, robuste, strapazierfähige Oberfläche, für Kinderspielzeug, Innen und Außenbereich geeignet.

125 ml



## Glitzer Pulver

Glitzer-Glamour-Touch in 3 Farbtönen. Zusatz von 70g Gold, Silber oder Rosa Pulver in 3-5L farblose Farbe oder Lack. Stärkster Effekt bei glänzenden Überzugs-lacken auf Wänden.

70g



## Glitzerfarbe „Ultra shimmer“

Toller deckender Glitzereffekt in 3 Farbtönen (gold, silber, rosa). Zum Verschönern aller Oberflächen und Wände im Innenbereich mit „Wow-Effekt“. Als Glitter medium auf Anfrage lieferbar.

250 ml  
750 ml  
  
Spray 400ml

**Ultra**



## Schultafellack farblos, schwarz

Farblos oder schwarzer, wasserbasierter Tafellack erzeugt eine robuste, kratz feste Oberfläche, die mit Kreide beschrieben und wieder abgewischt werden kann. Für Innen & Außen geeignet, in farblos (150ml Spray, 0,75L Dose) und schwarz (400ml Spray, 0,75L Dose).

750ml  
  
Spray  
150/400ml

**farblos schw.**



## Magnet Schultafellack schwarz

Verwandelt Oberflächen in eine magnetische Tafel, für Innen auf Holz, Metall, Mauerwerk, Putz etc. geeignet. Mit Wasser und Seife leicht zu reinigen, 3 Schichten notwendig. Kleiner extra starke Magnet empfohlen.

750ml



## Doodle wall whitebordlack Set

Gerucharmer 2K Innenlack für eine weiße oder farblose Whiteboard Oberfläche. Mit abwischbaren Stiften beliebig oft beschreibbar. Einfache Anwendung, ein Auftrag genügt. Verpackt im praktischen Set für 4-5m², ideal für Büros oder zu Hause.

Set  
500ml

**weiß  
od. farblos**



Verbrauch/  
Schicht      Inhalt      Preis €  
/ Einh.\*



**Adler Ferro Color**

Seidenmatter Grund- und Decklack auf Basis spezieller Kunstharze mit sehr gutem Korrosionsschutz, aromatenfrei, keine zusätzliche Grundierung notwendig. Ein dekorativer Schutzanstrich für Eisen, Stahl, Zink und Alu

Standardfarbtöne: weiß, RAL6005, RAL9005

Viele weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar.

	750 ml 2,5 lt
	750 ml 2,5 lt
ca. 10m <sup>2</sup> /lt.	750 ml 2,5 lt
	750 ml 2,5 lt
	750 ml 2,5 lt



**Adler Ferro GSX**

Seidenmatter Grund- und Decklack auf Basis spezieller Kunstharze mit sehr gutem Korrosionsschutz durch Eisenglimmer – Pigmentierung, aromatenfrei, keine zusätzliche Grundierung notwendig. Restrostverträglich.

Standardfarbtöne: RAL9006, RAL9007

Weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar.

	750 ml 2,5 lt
ca. 8m <sup>2</sup> /lt.	750 ml 2,5 lt



**Adler Varicolor**

Matter multifunktionell einsetzbarer wasserbasierter Grund- & Decklack für Innen & Außen. Ausgezeichnete Haftung auf Holz, verz. Metall, Alu, Hart PVC etc.

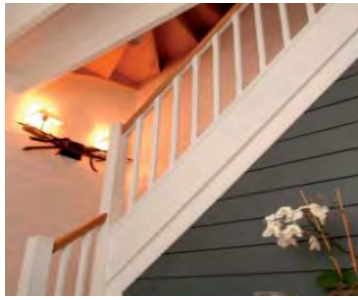
Hervorragende Wetterbeständigkeit und Rostschutzwirkung.

Eisenglimmereffekt, Heizkörperqualität

Speichel und Schweißbecht (für Kinderspielzeug geeignet)

Standardfarbtöne: weiß, RAL1021, RAL3020, RAL5010, RAL6005, RAL7016, RAL7035, RAL8011, RAL9001, RAL9005, fbl glz, fbl matt  
(nicht alle Farbtöne in 2,5lt Gebinde erhältlich)

	125 ml
	375 ml
8m <sup>2</sup> /lt.	750 ml 2,5 lt
	375 ml
	750 ml 2,5 lt



# Holzschutz innen Öle & Lasuren



## Adler Innenlasur

Wasserverdünnbare Lacklasur auf Acrylatdispersionsbasis in dekorativen Holz- und Bunttöne für den Innenbereich, leicht verarbeitbar.

Standardfarbtöne: UV100 farblos, farblos, Eiche, Samt, Nuss, weiß  
(nicht alle Farbtöne in allen Gebinden fertig erhältlich)

Viele weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar

Dichte  
Verbrauch/  
Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in  
€/ Lt°

375 ml  
750 ml  
2,5 lt.  
10-15m<sup>2</sup>/lt

375 ml  
750 ml  
2,5 lt.



## Adler Legno-Color

Farbiges Öl für die Behandlung von Laub- & Nadelhölzer im Innenbereich. Vertieft die Struktur des Holzes und erzeugt eine elegante Färbung des Holzes.

750 ml  
2,5 lt.  
15-30m<sup>2</sup>/lt.

750 ml  
2,5 lt.



## Adler Legno-Öl

Schnell trocknendes Öl für die Behandlung von Laub- & Nadelhölzer. Ausgezeichnete Anfeuerung des Holzes.

Farbtöne: Farblos, Weiß

750 ml  
2,5 lt  
5 lt  
15-30m<sup>2</sup>/lt



## Adler Legno-Zirbenöl

Einfach zu verarbeitendes, schnell trocknendes Öl speziell für die Behandlung für Zirbenholu. Schweiß- und Speichelechtheit.

15-30m<sup>2</sup>/lt 750 ml



## Adler Legno-Pflegeöl

Geölte Flächen mit leichten Verschmutzungen werden gereinigt und wieder aufgefrischt

15-30ml/m<sup>2</sup>  
pro Auftrag 250 ml



## Oxytan Öl

Verkochung aus natürlichen Ölen zur Erstbehandlung und Pflege von Holzterrassen, Gartenmöbeln, Verbretterungen, Zäunen etc. im Außenbereich und Innen. Auch zur Rostkonservierung und als Farbauffrischer für abgewitterte Kunststoffe oder Lacke sehr gut geeignet. 125ml Dose nur in fbl. lieferbar.

Farbtöne lt. **Naturalwood**: Fichte, Kiefer, Pinie, Eiche, Lärche, Teak, Nussbaum, Palisander, Farblos  
Nach anderen Herstellerkarten lt. Muster (Sikkens, Adler, Timberex) tönbar.








0,90 kg/lt.  
10-14 m<sup>2</sup>/lt.  
440 g/lt  
125ml  
1 lt.  
2,5 lt.

1 lt.  
2,5lt.












# Holzschutz innen Öle, Wachse & Lacke

		Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ kg bzw. lt°
	<b>Adler Legno-Wachs</b> Farbloses schnelltrocknendes Wachs für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzer mit vornehmem Matteeffekt.	ca. 15-30m <sup>2</sup> /lt pro Auftrag	750 ml 5 lt.	
	<b>Adler Legno-Hartwachsöl farblos</b> Kombination aus natürlichen Wachsen & Ölen für die Behandlung von Laub- & Nadelhölzern	ca.15-30m <sup>2</sup> /lt pro Auftrag	750 ml 2,5 lt.	
	<b>Adler Legno-Reiniger</b> Farbloser Verdüner und Reinigungsmittel für geölte und gewachste Oberflächen	ca. 50m <sup>2</sup> /lt	250 ml 1 lt.	
	<b>Adler Woodwax</b> Wasserverdünnbare, dünnflüssige Wachsemulsion für den Innenbereich. Tief eindringend, daher besonders wasserfest. Der wachsartige Seidenglanz entsteht ohne Ausbürsten sofort nach Trocknung.  Viele weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar.	ca.10-15m <sup>2</sup> /lt	375 ml 750 ml 2,5 lt.  375 ml 750 ml 2,5 lt.	
	<b>Adler Soloplast „Streichqualität“</b> Rasch trocknender Nitro Klarlack mit sehr guter Füllkraft und guter Anfeuerung.  Glanzgrade: G100, G70, G50, G30	ca. 10m <sup>2</sup> /lt	750 ml 5 lt.	
	<b>Adler PUR Select</b> Lösemittelbasierter, wahlweise 1- oder 2-komponentig verarbeitbarer Möbel-Klarlack mit hoher Füllkraft, sehr guter mechanischer und chemischer Widerstandsfähigkeit und guter Anfeuerung. Lack auf Lack Arbeitsweise geeignet, aromatenfrei enthält Lichtschutzmittel.  Glanzgrade: G70, G50, G30, G10	100-150g/m <sup>2</sup>	4 kg 20 kg	
	<b>Holzbutte</b> Natürlicher, lebensmittelechter und atmungsaktiver Schutz für alles aus Holz im Innenbereich, auch Schneidbretter etc.. Holzfarbe bleibt erhalten.		250 ml	





# Holzschutz außen Vorbehandlung

		Dichte Verbrauch/ Schicht VOC	Inhalt	Preis in €/ lt°
	<p><b>Adler Wurmex</b>            Farbloses bekämpfendes Mittel gegen Splintholzkäfer, Hausbock und Holzwurm, wasserverdünnbar und geruchsneutral für außen und innen. Zum streichen, Tauchen und Bohrlochtränkung.</p>	ca.100ml/m <sup>2</sup>	125 ml 750 ml 2,5 lt.	
	<p><b>Adler Pullex Imprägniergrund</b>            Farbloser, lösemittelhaltige, aromatenfreie Imprägnierung für Holzbauteile im Außenbereich. Schützt vor Bläue, Pilz und Insektenbefall.</p>	8-12m <sup>2</sup> /lt	750 ml 2,5 lt. 5 lt. 20 lt.	
	<p><b>Adler Pullex Aqua Imprägniergrund</b>            Farblose, wasserverdünnbare Holzschutzimprägnierung für den Außenbereich, egalisiert und verbessert die Haltbarkeit des darauf folgenden Lasuranstrichs. Wirkt gegen Pilz, Bläue und Insektenbefall.</p>	8-12m <sup>2</sup> /lt	750 ml 2,5 lt.	
	<p><b>Adler Pullex Renoviergrund</b>            Deckender pigmentierter Imprägniergrund für Holz im Außenbereich. Starkt abgewittertes, fleckiges und altes Holz wird aufgehehlt.</p> <p>Farbtöne lt. Farbkarte</p>	8-12m <sup>2</sup> /lt	750 ml 2,5 lt. 5 lt.	
	<p><b>Adler Holzentgrauer</b>            Zum Reinigen und Aufhellen von verwittertem und vergrautem Holz. Einfache Anwendung und hohe Wirksamkeit durch gelartige Konsistenz.</p>	5m <sup>2</sup> /lt	1 lt. 2,5 lt.	
	<p><b>Adler Pullex Bodenöl</b>            Für nicht maßhaltige waagrechte Holzflächen im Außenbereich in geeigneten Holzarten wie z.B. Exotenhölzer und Lärchenholz. Ausgerichtet gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.</p> <p>Farbtöne: Farblos, Lärche, Java, Kongo</p>	15m <sup>2</sup> /lt	750 ml 2,5 lt.	
	<p><b>Adler Pullex Teaköl</b>            Natürliches, farbloses und biozidfreies Pflegeöl. Speziell für Gartenmöbel aus Exotenholz. Leichte Verarbeitung mit Lappen.</p> <p>Farbtöne: Farblos, Teak</p>	28-32m <sup>2</sup> /lt	250 ml 1 lt.	



# Holzschutz außen & Lasuren



## Adler Pullex Plus Lasur

Aromatenfreie Holzschutzlasur mit hohem Festkörperanteil und aktiven UV Filter. Witterungsschutz für nichtmaßhaltige Holzbauteile im Außenbereich.

Standardfarbtöne: Farblos, Weide, Eiche, Lärche, Nuss, Palisander, Kiefer, W15 (Kalkweiß), Kastanie, Sipo, Afzelia, Wenge (nicht alle Farbtöne in allen Gebindegrößen erhältlich)

Weitere Farbtöne in unserem Farbmischsystem tönbar

Verbrauch/  
Schicht

Inhalt

Preis in €  
lt. /Stk.

	125 ml
	750 ml
	2,5 lt.
	5 lt.
	20 lt.
8-12m <sup>2</sup> /lt	
VOC	750 ml
400g/L	2,5 lt.
	5 lt.
	750 ml
	2,5 lt.
	4,5 lt.
	10 lt.



## Adler Pullex Top Lasur

Lösemittelhaltige, tropfgehemmte Holzlasur speziell für die Sanierung von nichtmaßhaltigen Holz im Außenbereich. Wunderbar aber auch für den Neuanstrich geeignet. Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelbefall geschützt.

Standardfarbtöne: Farblos, Weide, Eiche, Lärche, Kiefer, Nuss, Palisander, Kastanie, Sipo, Afzelia, Wenge, Kalkweiß (W15)

Weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar.

	750 ml
	2,5 lt.
	5 lt.
8-12m <sup>2</sup> /lt	
VOC	750 ml
400g/L	2,5 lt.
	5 lt.



## Adler Pullex High Tech

Aromatenfreie lösemittelarme Holzschutzlasur in Profiqualität, sehr ergiebig, für nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich.

Standardfarbtöne: Farblos, Weide, Eiche, Lärche, Kiefer, Nuss, Palisander

Weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar

	750 ml
	2,5 lt.
	5 lt.
12-15m <sup>2</sup> /lt	
VOC	750 ml
400g/L	2,5 lt.
	5 lt.



## Adler Pullex 3in1-Lasur

Matte, universelle Holzschutzlasur mit bioziden Wirkstoffen für Holz im Außenbereich. Imprägnierung, Grundierung und Schlussbeschichtung in einem. Schutz vor Bläue, holzerstörenden Pilzen und wirkt vorbeugend gegen Insektenbefall.

Standardfarbtöne: Farblos, Eiche, Lärche, Kiefer, Nuss, Palisander

Weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar.

	750 ml
	5 lt.
8-12m <sup>2</sup> /lt	
VOC	750 ml
700g/L	2,5 lt.
	5 lt.



## Adler Pullex Holzöl

Holzschutzöl für den Außenbereich, gut wetterbeständig, sehr leicht verarbeitbar und angenehm im Geruch.

Standardfarbtöne: Farblos, Lärche, Natur

Weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar

	750 ml
	2,5 lt.
	10 lt.
12-15m <sup>2</sup> /lt	
	750 ml
	2,5 lt.



## Adler Pullex Silverwood

Aromatenfreie Imprägnierlasur für Holz im Außenbereich mit Altholz-Charakter. Vorbeugend wirksam gegen Bläue, Pilz und Insektenbefall.

Standardfarbtöne: Farblos (zum Aufhellen), Altgrau, Silber, Graualuminium  
Fichte hell geflämmt

	750 ml
	5 lt.
4-8m <sup>2</sup> /lt	



# Holzschutz außen Lasuren & Lacke

Verbrauch/  
Schicht      Inhalt      Preis in €  
lt. /Stk.



### Adler Pullex Fenster Lasur

Lösemittelhaltige aromatenfreie Dünnschicht-Renovierlasur in Verbindung mit Pullex Renovier-Grund zum Renovieren von maßhaltigen und semimaßhaltigen Bauteilen, wie Holzfenster, Holztüren und Tore.

8-10m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.



### Adler Pullex Aqua 3 in 1 Lasur

Matte wasserbasierte Holzschutz-Imprägnierlasur für DIY und Gewerbe mit bioziden Wirkstoffen für Holz im Außenbereich. Imprägnierung, Grundierung und Schlussbeschichtung in Einem. Für Neu- und Pflegeanstriche auf Holzfassaden, Balkonen, Zäunen etc., sehr gute Wetterbeständigkeit und Haltbarkeit durch hohen UV-Schutz.

8-10m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.

750 ml  
2,5 lt.



### Adler Pullex Aqua DSL

Wasserverdünnbare, umweltschonende, blockfeste, atmungsaktive, biozidfreie Dickschichtlasur für maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Fenster und Türen.

8-10m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.



### Adler Pullex Color

Ventilierender Grund- und Decklack für außen und innen, wirkstofffrei. Speziell zur Sanierung von alten abgewitterten Holzbauteilen.

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.

Standardfarbtöne: weiß (W10), Moosgrün (RAL6005)

Viele weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar

8-12m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.



### Adler Pullex Aqua Color

Wasserverdünnbarer, deckender Holzschutz zum färbigen Anstrich für neues, oder zum Aufhellen von altem verwittertem Holz.

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.

Standardfarbtöne: weiß (W10), Moosgrün (RAL6005)

Viele weitere Farbtöne über unser Farbmischsystem tönbar

ca. 10m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.

750 ml  
2,5 lt.  
10 lt.



### Adler Aqua Isoprimer Pro

Wasserverdünnbar, für rohes Holz, füllt und isoliert Holzinhaltstoffe.

8-10m<sup>2</sup>/lt

750 ml  
2,5 lt.



		Verbrauch/ Schicht	Inhalt	Preis in €/ kg
	<p><b>Adler Tiropur</b> Universell einsetzbarer 2K PUR-Klarlack für stark beanspruchte Flächen. Für hohe mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit. Gute Füllkraft und schöne Porenzeichnung. MV 10:1 82019 PUR Härter</p> <p>Glanzgrade: G10, G30, G50, G70, G100</p>	120-150g/m <sup>2</sup>	4 kg 20 kg	
	<p><b>Adler Legnopur</b> Hochwertiger 2K PUR-Klarlack für füllige Lackierungen von stark beanspruchten Flächen. Schöne Porenzeichnung, ausgezeichnete Vergilbungsbeständigkeit, gute Anfeuerung, sehr gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit. MV 10:1 82019 PUR Härter</p> <p>Glanzgrade: G10, G30, G50, G70, G90</p>	100-150g/m <sup>2</sup>	4 kg 20 kg	
	<p><b>Adler Pigmotop</b> Raschtrocknender 2K PUR Abspritz Decklack für ringfeste Schleiflackoberflächen. Sehr gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit sowie ausgezeichnete Vergilbungsbeständigkeit. MV 10:1 82019 PUR Härter</p> <p>Glanzgrade: G10, G30, G50, G70, G100</p>	80-100g/m <sup>2</sup>	4 kg	
	<p><b>Adler PUR Strong</b> Hochwertiger 2K Polyurethan Klarlack, sehr gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit speziell für hochbeanspruchte Innenflächen wie Treppen udgl. MV 5:1 82029 PUR Härter</p> <p>Glanzgrade: G30, G50, G70</p>	100-150g/m <sup>2</sup>	4 kg	
	<p><b>Adler PUR Spritzfüller</b> Weißer, rasch trocknender 2K Polyurethan Füller mit sehr guter Schleifbarkeit und hoher Füllkraft. Ausgezeichnete Dauerelastizität und guter Stand auf senkrechten Flächen. MV 10:1 82019 PUR Härter</p>	170-220g/m <sup>2</sup>	4 kg	
	<p><b>Adler Aqua-Resist</b> <u>Wasserverdünnbarer</u> Klarlack für Holz, hervorragende Creme – und Fettbeständigkeit sowie chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit. Gute Lichtechtheit und sehr guter Stand auf senkrechten Flächen. MV 10:1 82019 PUR Härter</p> <p>Glanzgrade: G10, G30, G50, G70, G90</p>	80-120g/m <sup>2</sup>	5 kg	
	<p><b>Adler Aquasoft CFB</b> <u>Wasserverdünnbarer</u> Klarlack für Holz, hervorragende Creme- und Fettbeständigkeit, gute Lichtechtheit, sehr hohe Lichtschutzwirkung. Kann wahlweise einkomponentig oder nach Vernetzerzugabe zweikomponentig für besonders Widerstandsfähigkeit angewendet werden. MV für 2K Anwendung 2% Aqua Vernetzer 82210</p> <p>Glanzgrade: G10, G30, G50, G70</p>	80-120g/m <sup>2</sup>	5 kg 25 kg	



# Möbellacke

Dichte  
Verbrauch/  
Schicht  
VOC

Inhalt

Preis in €  
kg /Stk.



## Adler MDF 4in1

Rasch trocknender 2K Polyurethan Pigmentlack für Möbeloberflächen. Gute Füllkraft, sehr gute Schleifbarkeit, ausgezeichnete chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit. Guter Stand auf senkrechten Flächen. Direkt auf MDF Platten einsetzbar.  
MV 10:1 82019 PUR Härter

150-200g/m<sup>2</sup> 4 kg

Standardfarbtöne: RAL9016, RAL9010



## Adler Pigmpur

Hochwertiger 2K PUR Pigmentlack für Möbeloberflächen. Sehr gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit, ausgezeichnete Lichtechtheit und scharfe Porenzeichnung bei offenporig lackierten Flächen. Guter Stand auf senkrechten Flächen.  
MV 10:1 82019 PUR Härter

1 kg  
4 kg

Standardfarbtöne: Weiß, RAL9001, RAL9010, RAL9016

Getönt: Beige/Elfenbein (RAL 1...)

Gelb/Orange (RAL 1.../ RAL 2...)

Rot/Grün (RAL 3.../ RAL 6...)

Rot/Violett (RAL 4...)

Blau/Grau (RAL 5.../ RAL 7...)

Braun (RAL 8...)

Weiß (RAL 9...)

Schwarz (RAL 9...)

150-200g/m<sup>2</sup>

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg

< 4 kg  
> 4 kg





## Adler Pigmofix G

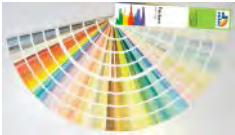

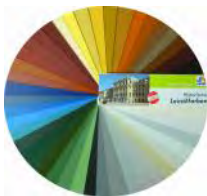

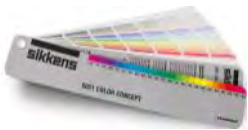
Zusatzmittel für lösemittelbasierende 2K PUR Lacke zur Erzielung eines guten Feuchtschutzes der Beschichtung und zur Erhöhung der Dauerhaftigkeit auf Glas.  
Menge reicht für 4kg 2K-PUR-Lack

200 g



		Inhalt	Preis in € / kg lt. /Stk.
	<b>Adler PUR Härter 82019</b> für Tiropur, Legnopur, Pigmotop, Pigmopur, PUR Spritzfüller	100 g 400 g 1 kg 9 kg	
	<b>Adler PUR Härter 82029</b> für PUR-Strong	400 g 1 kg	
	<b>Adler DD Verdünnung 80019</b> aromatenfrei, für PUR- und DD-Lacke	500 ml 1 lt. 5 lt. 10 lt. 25 lt.	
	<b>Adler PUR Verdünnung 80029</b> aromatenfrei, schnelltrocknende PUR Verdünnung	1 lt. 5 lt. 10 lt. 25 lt.	
	<b>Adler Aviva Tiefengrund lösemittelhaltig</b> Spezialgrundiermittel mit verfestigender Tiefenwirkung für den Außenbereich. Alkalibeständig, verhindert das fleckige Auftrocknen von Volltönen auf Putz und Mauerwerk.	6-9m <sup>2</sup> /lt	750 ml 5 lt

# Farbkarten

	Inhalt	Preis in € / Einheit
	<b>all-color Nova 720</b> Universeller Farbfächer mit 720 aktuellen Farbtönen speziell für all-color Innenwandfarben.	1 Stk.
	<b>all-color Naturalwood</b> Farbtöne lt. <b>Naturalwood</b> : Fichte, Kiefer, Lärche, Eiche hell, Eiche dunkel, Nussbaum	1 Stk.
	<b>all-color Leinölfarben</b> 44 historische Farbtöne als Standard für Leinöl- u. Standölfarben.	1 Stk.
	<b>RAL Farbkarten</b> K-7 6 Farben pro Seite, glänzend K-5 großer Farbfächer 840 HR, glänzend oder seidenmatt	K 7 K 5
	<b>NCS Index 2</b> Edition 2 im neuen Design, 1940 Farbtöne	1 Stk.
	<b>Sikkens Farbfächer</b> Neuer 5051 Color concept Farbtönfächer folgt dem bisherigen 4041 nach. Noch mehr aktuelle Farbtöne und mit dem sikkens Color concept auch per Internet Farbtöne einzeln bestellbar.	5051 Color Concept ACC Color Map Lifestyle Colors Box



# Schellack Blättchen

Preise sind Tagespreise,  
Preise ab 1 kg sind kg-Preise,  
darunter per Dose.



**Schellack Bona 61**  
Wachsfreier Rubinfarbton, Typ 3407a,  
dunkel

Inhalt  
Preis in €  
/ Einheit

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg



**Schellack Luna 57**  
Wachsfrei, mittelgelber Farbton, Typ  
30893 od. 3404

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg



**Schellack Superior 59**  
Wachsfrei, goldorange, Typ 3408

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg



**Schellack TN Orange (Restmengen)**  
Wachshaltig

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg



**Schellack Sonne 56 (gold)**  
Auch als „Superblond“ oder Nr. 3401  
bekannt, wachsfrei,  
hellste nicht gebleichte Sorte.

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg



**Schellack weiß / Dreiring spezial /  
000**  
Wachsfrei, gebleicht.  
Hellste Schellacksorte, nur leichter  
Gelbstich, in Körnerform.

175 g  
400 g  
1 kg  
5 kg





# Trockenfarben

Preise sind Tagespreise,  
Preise ab 1kg sind kg-Preise  
darunter Preise per Dose.



Pigment	Inhalt	Preis in €	Pigment	Inhalt	Preis	Pigment	Inhalt	Preis
<b>Cadmiumgelb</b>	100 g		<b>Lithopone 30%</b>	250 g		<b>Cadmiumrot rubin</b>	100 g	
<b>Citron</b>	250 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	1 kg		Ö-A-G-Ei D 8	500 g	
Ö-A-G-Ei D 8	500 g			25 kg				
<b>Cadmiumgelb goldgelb</b>	100 g		<b>Titandioxid</b>	250 g		<b>Kalkfarbe</b>	250 g	
goldgelb	250 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	500 g		<b>Echtrot</b>	500 g	
Ö-A-G-Ei D 8	500 g			1 kg		L-K-Ö-A-G L 7	1 kg	
<b>Cadmiumgelb mittel</b>	100 g		<b>Zinkweiß Grünsiegel</b>	500 g		<b>Eisenoxidrot</b>	250 g	
mittel	250 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8			L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	800 g	
Ö-A-G-Ei D 8	500 g					<b>Cadmiumgrün hell</b>	100 g	
<b>Chromgelb orange</b>	100 g		<b>Goldocker hell</b>	250 g			250 g	
			L-K-Z-Ö-A-G-Ei L 8	1 kg		<b>Chromoxidgrün</b>	250 g	
<b>Caput Mortuum</b>	250 g		<b>Ocker dunkel</b>	250 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	800 g	
L-K-Z-Ö-A-G D 8	1 kg		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	1 kg				
<b>Eisenoxidgelb</b>	100 g		<b>Ocker französisch</b>	250 g		<b>Champagner kreide</b>	1 kg	
250g = 1L	250 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	500 g		kreide	20 kg	
L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	1 kg					<b>Kaolin</b>	33,3 kg	
<b>Eisenoxidschwarz</b>	250 g		<b>Siena natur</b>	250 g		<b>Steinkreide</b>	1 kg	
L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	800 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	750 g		(Bergkreide)		
<b>Oxidbraun mittel</b>	250 g		<b>Siena gebrannt</b>	250 g		<b>Tritonkreide</b>	1 kg	
L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	600 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	750 g		Wienerweiß		
<b>Oxidbraun dunkel</b>	250 g		<b>Umbragebrannt</b>	250 g		<b>Federweiß</b>	500g	
L-K-Z-Ö-A-G-Ei DD 8	800 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	500 g		Talk		
<b>Kobaltblau rein</b>	100 g			1 kg				
K-Z-Ö-A-G D 8	250 g		<b>Umbragebrüchlich</b>	250 g				
<b>Pariserblau</b>	100 g		L-K-Ö-A-G D 8	500 g				
L-Ö-A-G-Ei DD 6	500 g			1 kg				
<b>Ultramarinblau VS</b>	100 g		<b>Umbraturlich</b>	250 g				
L-K-Z-Ö-A-G DD 8	500 g		L-K-Z-Ö-A-G-Ei D 8	500 g				
				1 kg				

## EIGNUNG für

L ... Leim- u. Binderfarben  
K ... Kalkfarben  
Z ... Zementecht

Ö ... Öl- und Alkydfarben  
A ... Acrylbinder  
G ... Gauchefarben

## Deckvermögen

L ... lasierend  
D ... deckend  
DD .. stark deckend

## Lichtechtheit

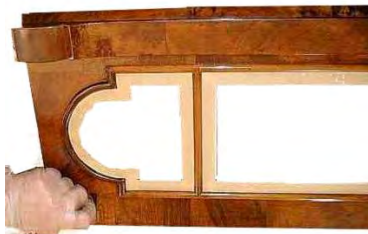
8 ... maximal  
7 ... sehr gut  
6 ... gut



## BKC Walzleim

Wasserverdünnbare Walz- und Linierleim zum Selbstansetzen von Linierfarben und zum Auftrag mit Strukturwalzen. Auch für einfacher Verklebungen geeignet. Mit allen BKC Pigmenten verträglich.

1 lt.



# Polituren Teiglasuren

Inhalt Preis in €/  
kg, lt. bzw. Stk.

## BKC Universalpolitur

Hochprozentige Universalpolitur für mehrschichtigen Auftrag in hell, mittel und dunkel.  
Wachsfreie Schellacksorten gelöst in Ethanol für eine einfachere und hochglänzende  
Politurschicht mit Tiefeneffekt nach „Wiener Beck Koller & Co. Rezeptur“

0,5 lt.  
1 lt.

## BKC Streichpolitur hell & dunkel

Schellack Spiritus/Nitropolitur für den Pinselauftrag, hoher Festkörper, reiner Glanz  
Zum Auffrischen alter Politurschichten oder für schwer zugängliche Stellen.

0,50 lt.  
1 lt.

## BKC Helpolish

Auspoliermittel auf Spiritusbasis mit natürlicher Kreide.

0,50 lt.  
1 lt.

## BKC Kantenziehlack „St.Petersburger“ superfein

Farbloser Speziallack nach historischer Rezeptur auf Spiritusbasis als Kantenschutz oder  
heller Universallack für Holz. Auftrag mit Ballen oder Pinsel, nach dem Trocknen ist die  
Lackschicht und auch für Kinderspielzeug geeignet. Zum Isolieren von Astlöchern.

0,25 lt.  
0,50 lt.  
1 lt.

## BKC Polituröl säurefrei

Reines Weißöl zum Anfeuchten des Ballens oder zum Schleifen mit Bimsmehl. Zum  
Grundieren oder Anfeuern von Holz vor dem Politieren., es hat eine sehr hohe Eindringtiefe  
ins Holz und verharzt nicht. Auch zum Imprägnieren von rohem Holz für Drechselarbeiten  
oder als Staubbindemittel geeignet.

500ml  
1 lt.  
5 lt.

## BKC Politur Verdünnung

Verdünnung für alle all-color Polituren.

1 lt.  
5 lt.

## BKC Perlleim

Glutinleim (Knochenleim) in Perlen, zur Verklebung von Papier, Textilien, Holz, Leder etc.  
oder als Zusatz zu all-color Teiglasur, Verbesserung der Bindekraft und Haftung von Leim-  
und Linierfarben. Zur Verarbeitung 25%ige Lösung herstellen (über Nacht in kaltem Wasser  
anquellen lassen, dann im Wasserbad auf ca. 50°C erhitzen).

250 g  
650 g  
5kg  
lose ab 5kg

## BKC Bimsmehl

Sehr feinkörniges Bimsmehl (Korn 6/0) besteht aus natürlichem Quarz (SiO<sub>2</sub>) und wird vor  
allem als Schleifmittel für Politierarbeiten und Anstrichtechniken (Schleiflack) verwendet.  
Dient aber auch als leichter Füllstoff bei der Herstellung von Spachtelmassen und  
Spezialprodukten. Mohs Härte 6 (sehr hart)

250g  
1 kg  
25 kg

## BKC Knochenöl (Stauböl)

Reines pharmazeutisches Weißöl niedriger Viskosität, lebensmittelecht und hautverträglich. Zur  
Reduzierung der Staubentwicklung auf Böden, zu Binden von Staub oder als Auffrischungöl auf  
allen Flächen im Innenbereich. Auch für Politierzwecke, als Pflanzenschutz oder als Glanzüberzug auf  
Lebensmitteln.

1 lt.



## Renuwell Möbel Regenerator

Für alle hellen und dunklen Holzarten und Lackoberflächen, gegen Flecken und Kratzer.  
Zum Reinigen, Auffrischen, Pflegen und Schützen, Möbelauffrischer mit Tiefenwirkung.

270 ml  
500 ml

## Teiglasur

Zur Herstellung von Holz- und Furnierimitationen auf unterschiedlichsten Untergründen. Zur  
Verarbeitung mit Wasser und ggf. Linier- oder Perlleim verdünnen. Auftrag erfolgt mit  
Spezialpinsel (Zackenpinsel, Modler) oder anderem Spezialwerkzeug für die Nachbildung  
von Holzmaserierungen. Überlackierbar mit z.B. Kunststoff Siegel.

125 g  
400 g  
1000 g

Kasslerbraun (nuss), Siena gebrannt (mahagoni), Siena Natur (lichteiche, ahorn), Schiefer  
hell (eiche), Schiefer dunkel (eiche), Pariserschwarz, Umbra Natur u. gebrannt.





Farben      Inhalt      Preis in €/  
Stk., kg



## Schimek Beizen

Pulverförmige Beizen zum Lösen in Spiritus oder Wasser

Briefe für 250ml Beize

Spiritus oder Weingeist siehe S.22

wasserlöslich

- 95 Pinie
- 96 Zirbe
- 97 Teakholz
- 98 Okoume
- 99 Mooreiche
- 100 Birne röt.
- 101 Nussbraun hell
- 102 Nussbraun mittel
- 103 Nussbraun dunkel
- 104 Eiche hell
- 105 Eiche mittel
- 106 Eiche dunkel
- 107 Mahagonibraun
- 108 Mahagonirot
- 109 Altmahagoni
- 110 Palisander
- 111 Zedernholz
- 112 Rosenholz
- 113 Reingelb
- 114 Indischgelb
- 115 Orange
- 116 Feuerrot
- 117 Kaminrot
- 118 Dunkelrot
- 119 Dunkelblau
- 120 Giftgrün
- 121 Dunkelgrün
- 122 Silbergrau
- 123 Dunkelgrau
- 124 Gelbbraun
- 125 Lärchenholz
- 126 Nussbraun rötlich
- 127 Goldbraun
- 128 Buche hell
- 129 Buche dunkel
- 130 Schwarz

spirituslöslich

- 161 Nussbr. hell
- 162 Nussbr. mittel
- 163 Nussbr. dunkel
- 164 Eiche hell
- 165 Eiche mittel
- 166 Eiche dunkel
- 167 Mahagonibr.
- 168 Mahagonirot
- 169 Altmahagoni
- 170 Palisander
- 171 Zedernholz
- 172 Rosenholz
- 173 Politurgelb
- 174 Scharlachrot
- 175 Dunkelrot
- 176 Dunkelblau
- 177 Dunkelgrün
- 178 Silbergrau
- 179 Dunkelgrau
- 179 Dunkelgrau
- 180 Nussbraun röt.
- 181 Goldbraun
- 182 Gelbbraun
- 183 Lärchenholz
- 190 Brillantschwarz

1 Stk.



## Schimek Hobbybeize

Wasserbasierte, fertige Beize.

Eiche 612, Zirbe 613  
Pinie 614, Mahagoni 615  
Nußbaum 616,  
Buche 617

125ml



## BKC Nusskörnerbeize (Saftbraun, Nussbaumbeize)

Wird in Wasser 1:10 gelöst, zum Färben von Papier, Stoff oder Beizen von Holz. Auch als Malmittelfür Acryl oder Gouachetechniken geeignet.

500g

25kg



## Büffelbeize

Mit Glanzhärter. Reines Wachsprodukt zum Pflegen, Glänzen und Färben von Fußböden aus Holz, Ziegel und Cotto. Altbewährt für Holzvertäfelungen und Möbel.

gelb  
hellbraun  
dunkelbraun  
rot  
weiß

500 ml  
1000 ml



# Holz kitt Aus besserung

Inhalt      Preis in €  
/ Einheit



## Grilith

Knetholz zum Ausbessern und Verkitten aller heimischen Holzarten.  
Gut schleifbar, dauerelastisch, mit Wasser- und Lösemittellacken überlackierbar.

Ahorn	Fichte / Birke / Esche	Kiefer	100 ml
Eiche	Buche / Lärche	Kirschbaum	200 ml
Nussbaum	Nussbaum dunkel	Mahagoni	
Natur	Erle	Schwarz	



## Helioglas Fugen kittlösung LB

1K Spezialprodukt auf Cellulosebasis zum selbst herstellen von Holz kitt oder einer spachtelbaren Masse aus feinem Schleifstaub jeder gewünschten Holzart. Egalsiert Fugen nach dem Schleifen von Parkettböden. 1 Vol. Teil Lösung auf 1,5 Vol. Teile Holzmehl vermischen beliebig beiz- u. lackierbar mit allen Wasser- oder Lsm. basierten Lacken. Katzer, Risse, Fugen, Bohrlöcher verschwinden.

1 lt.  
5 lt.



## Holz kitt Verdünnung

Verdünnung für Holz kitt und für Reinigungszwecke.  
5lt. Abfüllung auf Bestellung (2 Werk tage)

0,50 lt.  
1 lt.



## Grilith Holz wachsstangen

Gebrauchsfertige Wachsstangen zum Ausbessern von Fehlstellen auf gebeizten, lasierten oder lackierten Hölzern im Innenbereich.

Farbtöne: 101 Weiß, 102 Ahorn, 103 Fichte/Birke/Esche, 105 Kiefer,  
106 Eiche, 107 Kirschbaum, 108 Nussbaum, 109 Buche/Lärche,  
112 Natur, 113 Nussbaum dkl, 114 Erle, 116 Mahagoni,  
120 Schwarz

per Stk.



## Adler Decklackstift

Weißer gebrauchsfertiger Decklackstift zum Ausbessern von gebeizten, lackierten Hölzern im Innenbereich.

per Stk.



## Adler Retuschierstift (Flexpen)

Für transparent – farbige Korrekturten an Holzoberflächen, gebrauchsfertig

Farbtöne: Buche, Eiche Hell, Eiche Mittel, Kirschbaum, Mahagoni Braun, Nussbaum Mittel, Nussbaum Dunkel, Rustikal, Teak, Schwarz

per Stk.



# Abdecken Folien & Papier

Aufgrund der stark schwankenden Rohstoffpreise für Papier, Folien & Vliese sind alle Preise **„Tagespreise“**

		Inhalt	Preis in € / Stk.
	<b>HDPE Abdeckfolie</b> „Umweltfolie“, Günstige Alternative zu PE Folien, zusammengefaltet auf 50cm. Leicht milchig, klebt nicht aufeinander, leicht zu öffnen. Ausgefaltet 2m x 50lfm, Dicke ca. 8µm, 1 Karton = 10 Rollen	1 Rolle ab 10 R. ab 50 R.	
	<b>Abdeckfolie P15</b> Universelle Folie, natur, Rollenbreite 1m, aufgefaltet 2mx50m <sup>2</sup>	1 Rolle 100 Rollen	
	<b>LDPE Abdeckfolie 015</b> Abdeckfolie, ganz klar, leicht auffaltbar, Profi Qualität, hergestellt in Österreich, zusammengefaltet auf 1m, ausgefaltet 2m x 50lfm, Typ T15 1 Palette = 414 Rollen	1 Rolle ab 10 R. ab 100 R. ab 414 R.	
	<b>LDPE Abdeckfolie 025</b> Abdeckfolie, ganz klar, leicht auffaltbar, sehr gute Profi Qualität, hergestellt in Österreich.zusammengefaltet auf 1m, ausgefaltet 2m x 50lfm, Typ T25. 1 Palette = 300 Rollen	1 Rolle ab 10 R. ab 50 R. ab 300 R.	
	<b>LDPE Abdeckfolie 050</b> Extra dicke Abdeckfolie, leicht trüb, sehr leicht auffaltbar, sehr gute Profi Qualität, hergestellt in Österreich. zusammengefaltet auf 1m, ausgefaltet 2m x 50lfm, Typ T50.	1 Rolle ab 10 R. ab 50 R.	
	<b>Abdeckpapier 295g</b> Saugfähiger Abdeckkarton, grau, 295 g/m <sup>2</sup> , 1m x 83 lfm. 83m <sup>2</sup> , 25 kg Rolle, 12 Rollen/ Palette	1 Rolle ab 6 R. ab 12 R.	
	<b>Abdeckpapier 295g Minirolle</b> Saugfähiger Abdeckkarton, grau, 295 g/m <sup>2</sup> , 12 m <sup>2</sup> , 1 Palette = 60 Rollen	1 Rolle ab 20 R. ab 60 R.	
	<b>Abdeckpapier „Lompsack“ 1m oder 1,20m</b> Sehr ergiebiges Abdeckmaterial, 150 g/m <sup>2</sup> , 1m (1,2) x 166 lfm. (134) 166m <sup>2</sup> , 25 kg Rolle, 1 Palette = 24 Rollen	1 Rolle ab 18 R.	
	<b>Abdeckpapier Taiga S100 100g (45965)</b> Für einfache Maler- und Lackierarbeiten, 1m x 20m, 100g/m <sup>2</sup>	1 Rolle	
	<b>Abdeckpapier 150g imprägniert</b> Universelles Abdeckpapier mit ca. 150g/m <sup>2</sup> , hellbraun. Das Papier ist imprägniert und dadurch besonders wasserfest. Handliche 15kg Rolle mit ca. 100m <sup>2</sup> 32Rollen/ Palette	1 Rolle ab 32 R.	



# Abdecken, Schützen Müllsäcke



## Abdeckvlies Standard

Hochwertiges Rutschfestes Abdeckvlies aus Nadelfilz, hergestellt in der EU. Schützt Böden vor Verschmutzung und Beschädigung. Rutschfeste PE Folie, sehr saugstarkes, reißfestes und fusselarmes Vlies. Universell einsetzbar, mehrmals wiederverwendbar - dicke "Profi-Qualität".  
1 m x 50 lfm., ca. 200 g/m<sup>2</sup>, 1 Palette = 20 Rollen

Inhalt  
Preis in €  
/ Stk.

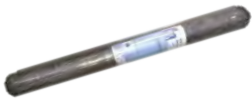
1 Rolle  
7 Rollen  
ab 20 R.



## Abdeckvlies BASIC 50m<sup>2</sup> 85033 oder 85013

Schützt Böden vor Verschmutzung und Beschädigung. Rutschfeste PE Folie, saugstarkes, fusselarmes Vlies, mehrfach wiederverwendbar.  
1 m x 50 lfm., ca. 180 g/m<sup>2</sup>, 1 Palette = 22 Rollen im Überkarton

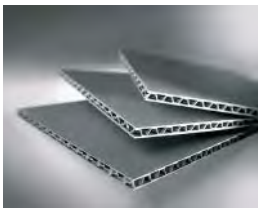
1 Rolle  
12 Rollen  
ab 22 R.



## Abdeckvlies BASIC 10m<sup>2</sup> 85023

Kleinrolle der „Basic“ Qualität. 1 m x 10 lfm., ca. 180 g/m<sup>2</sup>,  
1 Ktn. = 90 Rollen

1 Rolle  
30 Rollen



## System Abdeckplatten

Schnell & einfach verlegt, schützen die Systemplatten empfindliche Böden aus Holz (Parkett, Holzdielen) oder Stein (Marmor, Schiefer) während Bau- und Renovierungsarbeiten vor Beschädigungen zuverlässig. Glatte Oberfläche, bei Verklebung mit System Abdeckband auch flüssigkeitsdicht.  
Für starke Beanspruchung, schlagwiderständig, 800 g/m<sup>2</sup>, Dicke 3mm,  
Farbe: Grau 1,20m + 0,8m (Europalette) = 0,96m<sup>2</sup>

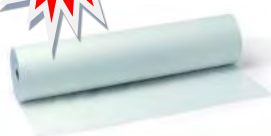
1  
100  
285  
Klebeband  
15cm x 150m



## Paper Protect

Vollflächig beschichtetes, robustes 65µm Kraftpapier mit Spezialkleber. Auch auf sensiblen Untergründen im Innenbereich rückstandsfrei entfernbar (max. 60 Tage). Ideal zum Abdecken von Treppen, Heizkörpern, Fensterbänken. 50m Rolle

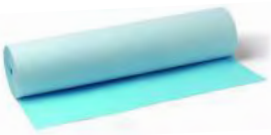
VE 12 15cm  
VE 9 30cm



## Tenda Tack Art. Nr. 46397

Selbsthaftendes und flüssigkeitsdichtes Abdeckvlies für trockene Untergründe gegen Feuchtigkeit und Schmutz. *Paletten & Objektpreise auf Anfrage.*

1 Rolle  
15 Rollen



## Tenda Tack PRO Art.Nr. 46395

Selbsthaftendes, dampffernes und flüssigkeitsdichtes Abdeckvlies für feuchtigkeitsempfindliche Untergründe. Dampfaffen (70g/m<sup>2</sup>/24h)  
Rolle 1x50m. *Paletten & Objektpreise auf Anfrage.*

1 Rolle  
15 Rollen



## Abreißpapier NK 40 15 cm oder 30 cm

Natronkraftpapier zum Einspannen in Abrollgeräte, 50m lang.  
1 Karton = 15 Rollen

15 cm 1 Rolle  
15 cm 1 Ktn..  
30 cm 1 Rolle  
30 cm 1 Ktn.



## Profi Abdeck-Maschine M3000

Für alle Klebebänder (Innen, Außen) einsetzbar. Schnelles, ergonomisches Abdecken für Abreißpapier 150mm oder 300mm.  
**Klingen optional: 15cm Klinge Nr. 330715, 30 cm Klinge 330730**

1 Stk.  
15cm Klinge  
30cm Klinge

# Abdecken, Schützen, Reinigen



Inhalt  
Preis in €  
/ Stk.

## STARDUST PE Staubschutztür

1,10 m x 2,20 m, durchsichtiges, staubdichter Polypropylenkunststoff, beidseitiger hochwertiger „L“ Reißverschluß, individuell zuschneidbar, wiederverwendbar. Art. Nr. 42121, VE 10 Stk.

1 Stk.



## Müllsack 120 L schwarz 25050

Standard Müllsack für leichte Beanspruchung, 40µm, reißfest 70x110 cm, 10 Säcke pro Rolle, 25 Rollen im Karton

1 Rolle  
25 Rollen



## Müllsack 240 L schwarz 95265

Großer Müllsack für leichte Beanspruchung, 65µm, reißfest 100x120 cm, 10 Säcke pro Rolle, 15 Rollen im Karton

1 Rolle  
5 Rollen



## Schuttsäcke Typ 140 lose 99807

Transparente Schuttsäcke für Bauschutt und schweren Abfall, 85L, 60x120cm 50 Säcke im Karton

1 Sack  
50 Säcke



## DURACLEAN Putztuchrolle

2lagiges Putzpapier mit guter Wasseraufnahme, reißfest Aus 100% Zellstoff, hellblau, 450 Blatt a 20x21cm Art. Nr. 47120

1 Rolle  
450 Blatt



## Putzlappen weiß, bunt

Putzlappen aus Baumwolltextilien für universellen Einsatz in Werkstatt, oder zu Hause. 100% Recycling aus Alttextilien, keimfrei. Weiße Lappen Lösungsmittelfest, kein Abfärben durch Farbstoffe möglich. 5kg Säcke

bunt  
weiß



## NoDust Staubbindetuch

Silikonfreies, antistatisches Staubbindetuch mit einer leicht klebrigen Kunstharzimpregnierung zur Staubbefreiung vor Lackierarbeiten. VE 12 Tücher, einzeln verpackt, 46x92cm Art. Nr. 42100

12



## Tornador Microfaser Tuch blau

Profi Microfaser 350 GSM. Ideal zum Entfetten, Entstauben, Polieren und Putzen. Winzige Microfasern nehmen jeden Schmutz auf. Einfach waschbar. 20.000 Meter Faden auf nur 1m<sup>2</sup>, 100 x waschbar bei 95°C, einzeln verpackt.

1  
5  
10



## Abstauber „Dusty“ 78011

Borstenmischung aus heller Borste und Polyester 170x20mm, VE 12 Stk.

VE 12



## makoSchwamm braun Nr. 825318

Großporiger Kunstschwamm, für Fliesenleger und allgemeine Reinigungszwecke im Handwerk. Maße 180x110x60mm

VE 5



# Reinigen, Besen



## Mopster W Pro

Straßenbesen inkl. Stielhalter . Der Besatz besteht aus 3 unterschiedlichen PET Borsten für eine perfekte Reinigung, gewellter ELaston Besatz.

Art. Nr.

Preis in €  
/ Stk.

14231



## Mopster G

Straßenbesen mit Stielloch, mit einem glattem Elaston-Besatz. 40cm breit

14221



## Speedster Nature

Saalbesen inkl. Stielhalter mit einer feinen Rosshaarmischung.

15110

40cm

15113

60cm



## Weber Mix

Zimmerbesen mit Gewinde, mit einem feinem Mischhaar als Besatz.

15305

28cm



## Webster B Nature

Zimmerbesen mit Metallstiel, mit einer feinen Rosshaarmischung. VE 8

15000



## Lester B Eco

Allzweckbesen mit Kunststoffborsten und Metallstiel. 30cm breit, Länge 120cm VE 10

15001



## Lester B Rice

Reisstrohbesen aus Hirsestroh mit 4 Nähten. 30 cm breit, Länge 140cm VE 10

15002



## Booster Arenga

Handfeger mit einer Arengafaser als Besatzmaterial. Handfeger nicht kraftvoll schieben, sondern haarschonend ziehen. Die Besen immer hängend aufbewahren. Länge 34,5cm, VE 10

15352



## Scoop Metal

Kehrschaufel aus verzinktem Metall mit Holzstiel-Maße 22,5 x 22cm VE 10

15370



## Tornado ECO 42100

Kehrgaritur aus Kunststoff. Maße 21x20cm VE 10.

15005



## Aquator

Wasserschieber mit verstärkter Ausführung und längeren Lippen. Breite 60cm VE 10

14512



## Mop (14209) / Mop Metal (14205)

Besenstiele aus Metall bzw. Holz mit Gewinde und Aufhängeloch. Mop (Holzstiel) für Straßenbesen, Mop Metall für Zimmerbesen.

14209

14205



# Klebebänder



	Breite	VE	Preis € / Rolle	Karton
<b>allcolor Malerabdeckband 655</b> Hellgelbes Malerkrepp Abdeckband für den universellen Einsatz im Innenbereich. Stabil bis 90°C, Länge = 50m Auch nach vielen Tagen problemlos ohne Klebstoffrückstände entfernbar (Naturkautschuk). Österreichisches Erzeugnis.	19 mm	48		
	25 mm	36		
	30 mm	32		
	38 mm	24		
	50 mm	24		
<b>4546 UV sun tape „core pro“</b> UV-beständig, Original Washi Papier aus Japan sorgt für randscharfe Kanten und feine Linien beim Malen und Lackieren, wasserfest und hohe Lösemittelbeständigkeit, bis zu 4 Monate rückstandslos abziehbar, bis 100°C, 50m lang.	24 mm	36		
	36 mm	24		
	48 mm	24		
<b>4549 UV-Gewebe-Putzband „blue mask“ 4549</b> 25m lang, Top Qualität, UV-beständig bis 4 Wochen, anschmiegsames und strapazierfähiges <u>Gewebeband</u> mit hoher Klebekraft, für glatte und raue Untergründe. 30+50mm auf Bestellung lieferbar.	25 mm	60		
	30 mm	60		
	38 mm	30		
	50 mm	30		
<b>4545 Bauklebeband gelb „PVC mask“ 4545</b> 33m lang querg erillt, hohe UV- und Witterungs-beständigkeit bis 2 Wochen, wasserabweisend, speziell für Putz-, Gips- und Malerarbeiten, SB-verpackt.	30 mm	30		
	38 mm	24		
<b>3M 2070 Tapetenabdeckband</b> Klebeband mit schwacher Klebekraft für empfindliche Oberflächen (z.B. frisch lackierte Zargen, Tapeten). Länge 50m, Farbe weiß	24 mm			
<b>Winter Putzband 4843</b> Anschmiegsame, reißfeste Weich-PVC-Folie. Zuverlässig und stark klebend <u>ab 0°C</u> . Feuchtigkeitsunempfindlich, beständig gegen Kälte & Chemikalien. im Außenbereich ca. 2 Wochen alterungsbeständig. Für Gipser-, Stuckateur-, Maler- und Maurerarbeiten im Innen- u. Außenbereich. 33m Rolle	30mm	4843030	1 Rolle 60 R.	
	50mm	4843050	1 Rolle 36 R.	
<b>Paper Protect</b> Vollflächig beschichtetes, robustes 65µm Kraftpapier <u>mit Spezialkleber</u> . Auch auf sensiblen Untergründen im Innenbereich rückstandsfrei entfernbar (max. 60 Tage). Ideal zum Abdecken von Treppen, Heizkörpern, Fensterbänken. 50m Rolle	VE 12	15cm		
	VE 9	30cm		
<b>Paper Mask (Targa BlueCore)</b> Natronkraftpapier 40g mit Klebestreifen, 20 m, Ersatzrolle	45842	18 cm		VE 24
	45844	30 cm		VE 25
<b>Paint Masker (Targa BlueCore)</b> Abdeckfolie mit Klebestreifen, 33 m, Ersatzrolle	45871	55 cm		VE 60
	45872	110 cm		VE 20
	45874	140 cm		VE 20
<b>UV paint mask (Targa blue mask)</b> Folie und UV-Gewebe-Klebeband für Innen- und Außen. UV-beständig bis 4 Wochen, strapazierfähiges Gewebeband mit hoher Klebekraft, für glatte und raue Untergründe, 20m Rolle	45881	55cm		VE 60
	45882	110cm		VE 30
	45884	140cm		VE 30



# Klebebänder

Breite 1 Rolle ab 1 Karton

## Tesakrepp 4323 Allzweckband

Universelles Kreppband zum einfachen Abdecken und Schützen, Bündeln, Verpacken, Markieren, leichten Befestigen und zum dekorativen Gestalten im Innenbereich. Für leichte Malerarbeiten mit geringen Anforderungen und Temperaturbelastung. Verwendung bis zu 3 Tage. Hellgelb, Naturkautschukkleber, 50m

19 mm  
25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm

Kartoninhalt: 19 mm 96 Stk. 25 mm 72 Stk.  
30 mm 60 Stk. 38 mm 48 Stk.  
50 mm 36 Stk.



## Tesa 4333 Sensitiv

Leicht klebendes Washi tape für nahezu alle anspruchsvollen Malerarbeiten im Innenbereich, insbesondere für kritische und empfindliche Untergründe, wie z.B. Tapeten, Wandbeläge, unlackierte Hölzer, nicht vollständige durchgetrocknete Beschichtungen und Altbeschichtungen, 50m.

19 mm  
25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm

Kartoninhalt: 19 mm 96 Stk. 25 mm 72 Stk.  
30 mm 60 Stk. 38 mm 48 Stk.  
50 mm 18 Stk.

## Tesa 4334 PLUS

Anschmiegsames Spezial Washi Papier für perfekte Anstrich- und Lackierergebnisse auf glatten und leicht strukturierten Untergründen. Messerscharfe und flache Farbkanten, dünn und besonders reißfest. Rückstandsfreie Entfernung bis zu 6 Monate innen und 8 Wochen Außen, 50m Auch in 9mm Breite auf Bestellung.

19 mm  
25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm

Ab Mitte 2021 Ersatz durch 4344, danach auf Bestellung lieferbar.



## Tesa Präzisionskrepp 4344

Eines für Alles! Universal Profi Malerband für Innen (3 Monate) und Außeneinsatz (4 Wochen beständig). Scharfe Farbkanten bei Farben, Lacken, Lasuren, Silikat und Kalkfarben. Auf unterschiedlichsten Oberflächen rückstandsfrei entfernbar. 19mm auf Bestellung lieferbar.

25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm

Kartoninhalt: 19 mm 48 Stk. 25 mm 36 Stk.  
30 mm 30 Stk. 38 mm 24 Stk.  
50 mm 18 Stk.

## Tesa Präzisionskrepp 4440 Außen UV PLUS

Dunkelblaues Washi Tape für randscharfe Farb- und Lackkanten, gute Anschmiegsamkeit und 50% mehr Dehnung. Ausgewogene Klebkraft für empfindliche, leicht raue Oberflächen. Verbessertes „4439“, hohe Reißfestigkeit, Außen bis zu 26 Wochen UV Stabil, 50m.

19 mm  
25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm

Kartoninhalt: 19 mm 48 Stk. 25 mm 36 Stk.  
30 mm 30 Stk. 38 mm 24 Stk.  
50 mm 18 Stk.



## Tesa 4316 PV3 chamois

Flachgekrepptes Papierabdeckband für Lackierarbeiten mit Trocknung bis 100°C. Dünn und flexibel, gute Nassschliffestigkeit und Füllerhaftung. Scharfe Farbkanten, einfaches Entfernen, für Handwerk, Industrie und Fahrzeuglackierung. Länge 50m

19 mm  
25 mm  
30 mm  
38 mm  
50 mm





# Klebebänder

Breite 1 ab 1  
Rolle Karton



## Tesakrepp 4319 Kurvenband

Sehr stark gekrepptes, schmiegsames und reißfestes Papierklebeband mit einer hohen Dehnungsreserve für kreative Wandgestaltung. Auch für raue Oberflächen oder Verpackungszwecke einsetzbar. Länge 50m

30 mm

50 mm

Kartoninhalt: 30 mm 60 Stk. 50 mm 36 Stk.

Andere Breiten auf Anfrage (9-100mm)



## Tesa 67001 Putzband quengerillt

Anwendbar auf leicht rauen Oberflächen, bei Temperaturen von +5 bis +60°C, bis zu 6 Wochen UV Beständigkeit. Einfaches Abreißen, gute Haftung.

30 mm

50 mm

Glatte Ausführung in Orange (Nr. 67001-13) auf Bestellung lieferbar.



## Tesa 4613 Standard Steinband

Universelles „duct tape“ für alle Anwendungen in Handwerk und Industrie. Gute Klebkraft, auch auf rauen Untergründen, leicht handeinreißbar, wasserabweisend und flexibel. Naturkautschukkleber, 27# PET/Baumwollträger.

Länge 50m Farbe schwarz, silber, weiß

48 mm

Kartoninhalt: 48 mm 24 Stk.



## Tesa Anti Rutsch 6095

Rutschsicherheit nach DIN 51130-R11, sehr starke Klebkraft Innen u. Außen auf vielen Oberflächen. Chemikalien- u. Salzwasserbeständig, elastisch und verformbar! Dauerhafter Anti-Rutsch Effekt auf Verkehrswegen, Treppen, Stufen, Fabriksböden, Personentransport, LKW's, Rampen, Baustellen etc. Länge 15m

50 mm  
gelb/schw.  
schwarz

25mm

Kartoninhalt: schwarz/gelb u schwarz 50mm 18 Stk.  
transparent u. nachleuchtend 25mm 36 Stk.

transparent  
**nachleuchtend**



## Tesa Fix 4944 Extra stark

Universelles, doppelseitiges Verlegeband mit besonders starker Klebkraft auch für stark strukturierte Teppichböden. Im Möbel- u. Messebau, für Sockelleisten etc.. Permanent klebend, jedoch innerhalb 14 Tagen rückstandsfrei entfernbar, von Hand einreißbar. Länge 25m

50 mm

Kartoninhalt: 50 mm 24 Stk.



## Tesa Fix 4965 Montageband

Weltweit stärkstes, doppelseitiges Klebeband auf allen glatten Oberflächen. Transparent auf rotem Träger, extrem witterungs- und UV stabil, bis 30 Jahre im Aussenbereich (-20 bis +100 °C). Für fast alle Kunststoffe, weichmacherbeständig, für KFZ, Industrie, Möbelbau, Handwerk und am Bau einsetzbar. Länge 5m

19 mm

Kartoninhalt: 19 mm 60 Stk.



## Tesa Easy cover Spray 4451

Zum Abdecken von Flächen neben Bauteilen, die mit Sprühlacken beschichtet werden. Für Schnelles Abdecken von Türrahmen, Sockelleisten, Handläufen, Geländerstäben, Fensterbänken, etc. 25mx200mm, Kartoninhalt 20 Stk.

200 mm



# Spachtelmassen

Gesamtprogramme erhältlich



## all-color X60 Glätt- u. Füllspachtel

Kunststoffvergütete universelle Glätt- und Füllspachtel, zum flächigen Glätten von Wand- und Deckenflächen, für den professionellen Maler und Trockenbau. Bis 20mm rißfrei, reinweiß, auf 0 ausziehbar, mit wenig Kraftaufwand schleifbar, Extra lange Verarbeitungszeit von 60min. 40x25kg per Palette, Sack mit praktischem Tragegriff.

Inhalt VE Preis €/ Sack

25 kg 1 10 40



## Deco (Pufas) Glätt u. Füllspachtel

Universelle Innenwandspachtel auf Gipsbasis.

5 kg 4  
10 kg 1  
25 kg 10 32



## Pufas Füllspachtel

Celluloseverstärkte Gipspsachtelmasse für innen. Ergibt glatte, spannungsfreie Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. Hervorragend geeignet zum Füllen von Rissen und Löchern in Putz und Mauerwerk, zum Verfugen von Gipskartonplatten sowie zum Basteln und Modellieren.

500gr 20  
1 kg 10  
2 kg 5  
5 kg 4  
10 kg 10  
25 kg 32



## Pufamur Premium Spachtel S60 „easy“

Besonders leicht anzurührende, kunstharzverstärkte, weiße Gips-Spachtelmasse mit ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften für Innen. Leicht und ansatzfrei aufzutragen, hervorragende Schleifbarkeit, faserverstärkt. Verarbeitungszeit 60 Minuten, ansatzfrei Übergänge, perfekt für große Flächen. In 1+5kg bleibt der Vorgänger Super Haftspachtel (SH-45) lieferbar.

1 kg 10  
5 kg 4  
10 kg 10  
25 kg 10



## Pufas Außen- und Klebspachtel

Kunstharzverstärkte Spachtelmasse auf Zementbasis, für Innen und Außen, auch als Kleber geeignet

1 kg 10  
5 kg 4  
25 kg 10



## Ardex A 826

Für Innen, ergibt planebene, glatte und spannungsfreie Wand- und Deckenflächen.

25 kg 1 10



## Ardex A 828

Für Innen, zum Glätten, Putzen und Ausbessern von Wand- und Deckenflächen in zeitsparender Arbeitsweise.

5 kg 1  
25 kg 1 10



## Ardex K 15

Glätt- u. Nivelliermasse mit Ardurapid Effekt (schnelle hydraulische Härtung) für Zement-, Gußasphalt- u. Anhydridestriche. Selbstglättend, pumpfähig, rissfrei auch in dicken Schichten, für Innen.

25 kg 1 10



## Ardex F 11 Fassadenspachtel

Für Außen und Innen, zum Glätten, Nivellieren und Beschichten von Fassaden, Wand- und Deckenflächen.

5kg 1  
25 kg 1 10

Für Objekte und palettenweise Abnahme erfragen Sie bitte unsere Sonderpreise.



# Spachtelmassen

Gesamtprogramme erhältlich



Preis / Stk./ kg

## Riplano WG 45

Feine kunststoffvergütete Innenspachtelmasse zum Füllen und Glätten von Wand- u. Deckenflächen, Fugenfüller. Reinweiß, daher idealer Untergrund für Farben. Leicht zu verarbeitende Spachtelmasse mit besonders glatter Oberfläche. Schichtdicke bis auf 0 mm ausglättbar. 1 Pal. = 40x25kg

25kg

## Riplano FS 60

Kunststoffvergütete universelle Glätt- und Flächenspachtel zum Füllen und Glätten von Wand- und Deckenflächen. Als Flächenspachtel zum Glätten rauer Oberflächen, zum vollflächigen Überzug von Beton, Gipskartonplatten u.ä. Schichtdicke bis auf 0 mm ausglättbar. Geeignet für Tapeten, Lacke, Dispersionsfarben. 1 Pal. = 40x25kg

25kg

## Rimano 6 - 30

Eignet sich zum händischen Verputzen von stabilem Mauerwerk, Mantelbetonkonstruktionen, Wänden und Decken im Innenbereich mit üblicher Luftfeuchtigkeit, einschließlich häuslicher Küchen und Bäder, für Verfliesung geeignet. 1 Pal. = 30x25kg

25 kg

## Rimano 3 - 6

Feiner Gips-Wandglätter mit besonderen Hafteigenschaften für den Innenbereich. Geringer Verbrauch bei Schichtdicken von ca. 3 mm. Geeigneter Untergrund für Anstriche, Tapeten, Lacke und Dispersionsfarben. 1 Pal. = 40x25kg, auf Bestellung lieferbar

25 kg

## Fertig Wandspachtel TOP

Feine, Reinweiße, standfeste verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und handspachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Gute Füllkraft, besonders leicht schleifbar. Auftrag bis 5mm pro Arbeitsgang, Q1-Q4 geeignet. Einfach & restlos zu entleeren mit „Plopp“ Effekt.

27 kg  
Eimer



## Fertig Wandspachtel Premium

Verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und spachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Auf Betonoberflächen und Fertigbauteilen, sowie zum Glätten von konventionellen Mörtelputzen etc. Auftrag bis 4mm pro Arbeitsgang. Reinweiß, feine Körnung (Q2-Q4 geeignet), auf 0 ausziehbar und leicht zu schleifen. Schadstofffrei, Geruchlos, einfache Verarbeitung.

25 kg  
Eimer

## Fertig Wandspachtel Premium im Sack

Eigenschaften siehe oben. Unverdünnt mit Profi Spritzmaschinen (Wagner ProSpray 3.39, Wagner Heavy Coat 950, Hemo 10, Graco Mark V etc.) spritzbar. Bei Einsatz kleinerer Maschinen mit 5% Wasser verdünnen.

25 kg  
Sack

## Fertig Wandspachtel Standard

Universelle, verarbeitungsfertige, kunststoffgebundene, spritz- und spachtelfähige Spachtelmasse für Innen. Auf Betonoberflächen und Fertigbauteilen, so wie zum Glätten von konventionellen Mörtelputzen etc. Natürlicher Farbton, gute Füllkraft, mittlere Körnung (Q1-Q3 geeignet), leicht zu schleifen. Schadstofffrei, Geruchlos, einfache Verarbeitung, kein „Einfallen“, Auftrag bis 4mm pro Arbeitsgang.

25 kg  
Eimer





Protector 9579 Alu Profil

# Kantenschutz

Stahl- und Aluprofile sind Tagespreise !

Aquabead Flex Pro

Stk. VE Preis / Stk. /m



## Aquabead Outside 90 Kantenschutz

Einfach mit Wasser aufkleben - hält bombenfest wie geklebt. Schnelle, einfachste Verarbeitung, schlagfester Schutz, weißer Polymerkern, enorme Zeitersparnis.  
1 Bund = 50 Stangen a 2,7m

50 2,7m



## Aquabead Flex Pro

Einfach mit Wasser aufkleben - hält bombenfest wie geklebt. Weißer, besonders flexibler, schlag- und stoßfester Kantenschutz für Innen- und Außenecken mit beliebiger Winkelstellung. Breite 85mm  
1 Rolle im Karton á 25 lfm

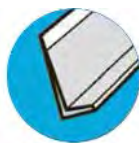
1 1 Rolle  
25 lfm



## Habito Flex Pro (flexible corner)

Weißer, besonders robuster, schlag- und stoßfester Kantenschutz für Innen- und Außenecken mit beliebiger Winkelstellung. Hält sicher durch Einspachteln, Breite 79mm, 1 Rolle im Karton á 30 lfm

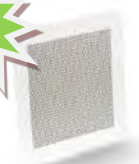
1 1 Rolle  
30 lfm



## NoCoat Ultra Trim

Weißer, schlag- und stoßfester Kantenschutz für absolut scharfe Kanten in 90° Winkeln.  
Länge 3,05 m, 50 Stk./Karton

50 3,05m

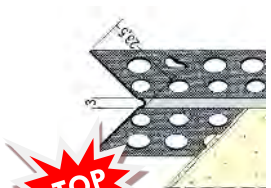


## Reparaturgewebe Drywall Patch

Selbstklebende, reißfeste Premium Glasfasergewebestreifen, verstärkt mit einer Aluminiumplatte, zum Reparieren von Gipskartonplatten und Sanieren von großen Rissen und Löchern. Sekundenschnelles Ausbessern von z.B Steckdosenlöchern in Gipsplatten. 1Pkg enthält 2 Stück

45550  
10x10cm  
45551  
15x15cm

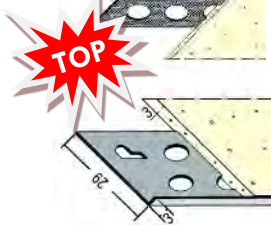
Preis / m



## Alu Kantenschutz 9579 Standard

Spachtelarbeiten Innen mit 3mm Rundkante aus Alu natur, 25 x 25mm, 1 Bund 50x3m (150m)

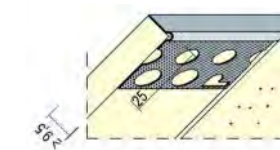
3m  
Bund



## Alu Kantenschutz 9136

Abschlussprofil für Innenputz 3-10mm aus Alu natur, 32x3mm, 1 Bund 25x2,5m (62,5m)

2,5m  
Bund



## Alu Kantenschutz 9298

"Göppinger Profil" aus Aluminium zur Herstellung von einseitig angespachtelten Abschlüssen, z. B. im Bereich von gleitenden Decken- oder Wandanschlüssen, für Gipskartonplatten ab 9,5 mm. 3mm Rundkante. 25x11mm, 1 Bund 50x2,5m (125m)

2,5m  
Bund





Objektpreise auf Anfrage



# Molto

## Spachtelmassen







Gesamtprogramm erhältlich

	Inhalt	VE	Preis/ Sack	Gewerbe- rabatt
	<b>Molto Flächen Spachtel</b> Flächenspachtel, auf Gipsbasis (gelbe Säcke)	5 kg	VE 4	
		10 kg	VE 10	
	<b>Molto Profi Bau- und Flächen Spachtel</b> Universelle Flächenspachtel, zum Füllen und Glätten. (weiße Säcke, nur über GH zu beziehen)	25 kg	VE 36	
	<b>Moltofill Innen</b> Bewährte Glätt- und Füllspachtel, auch in Kleinpackungen.	500gr	VE 18	
		1 kg	VE 12	
		2 kg	VE 6	
		5 kg	VE 4	
	<b>Moltofill Außen</b> Bewährte Fassadenspachtel zum Füllen und Glätten im Außenbereich, in Tuben und Kleinpackungen.	1 kg	VE 12	
		2 kg	VE 6	
		5 kg	VE 4	
	<b>Molto Blitzement</b> Sicheres, schnelles und witterungsbeständiges Verankern und Befestigen. Hohe Frühfestigkeit, bindet rasch ab, frost- und wasserbeständig, auch auf feuchten Untergründen anwendbar.	weiß	1 kg VE 12	
		grau	1 kg VE 12	
	<b>Moltofill Fertig Reparatur</b> Gebrauchsfertige Spachtelmasse für kleine Ausbesserungsarbeiten im Innenbereich	330 g	VE 12	
		1kg	VE 6	
	Farbton: weiß			
	<b>Moltofill Ruckzuck</b> Fertigspachtel für kleinere Ausbesserungsarbeiten im Innenbereich, z.B. zum Füllen von Dübel-, Haken- oder Kabellöchern, zum Reparieren kleiner Risse oder abgebrochener Kanten. Schnell trocknend. VE 12 Stk.	330g	VE 12	
	<b>Moltoplan Flächenglätter</b> Gebrauchsfertige Spachtelmasse zum glätten im Innenbereich. Spannungsarm, leicht dünnschichtig zu verarbeiten. Trocken schleifbar.	1 kg	VE 6	
		5 kg	VE 4	



# Molto, Ignit Pufas crystal finish

Gesamtprogramm erhältlich

	Inhalt	VE	Preis	Gewerbe- rabatt
	<b>Moltofill Fertigspachtel Außen</b>			
	Universelle, gebrauchsfertige Reparaturmasse für innen und außen. Auf vielen Untergründen anwendbar, hohe Klebkraft, hart und trotzdem elastisch, weiß			
	330 g	VE 12		
	500 g	VE 12		
	1,25 kg	VE 6		
	<b>Molto Fixit 50</b>			
	Altbewährte, weiße Pulver-Mineralfarbe auf Zementbasis für Innen und Außen. Hoch wasserdampfdurchlässig, atmungsaktiv und schimmelhemmend. Verbrauch ca. 4m <sup>2</sup> /kg			
	4 kg	VE 4		
	10 kg	VE 10		
	25 kg	VE 10		
	<b>Molto Schimmelentferner Chlorfrei</b>			
	Farblos, zum chlorfreien und geruchsarmen Entfernen von Schimmel. Einfache Anwendung durch Sprühflasche, hohe Wirksamkeit.			
	500 ml	1		
		12		
	<b>Molto Schimmelvernichter</b>			
	Farblose, natriumhypochloridhaltige Lösung für Innen und Außen, entfernt Schimmelpilz, selbswirkend in kürzester Zeit. Geeignet für fast alle Untergründe, mit Aktivchlor.			
	250 ml	VE 6		
	500 ml	VE 6		
	<b>Ofenkitt</b>			
	Gebrauchsfertige Kittmasse, feuerfest, mit Wasser verdünnbar			
				1 kg
	<b>Ignit Feuerzement</b>			
	Im stärksten Feuer mehrfache Festigkeit vom Schamott und jahrelange Haltbarkeit, beständig bis 1100°C nach 24h Trocknung. Klasse A1 brandbeständig			
				2 kg

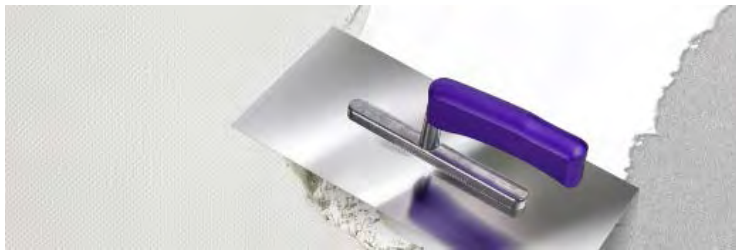
## Pufas Effektfarben

	<b>Pufas Crystal finish Kristalleffekt</b>			
	Crystal-Finish, ist eine hochwertige Effektbeschichtung auf Acrylatbasis mit echten Glasperlen. Geeignet für Decken- und Wandbeschichtungen auf Tapeten, Farben, Mauerwerk, Putze, Styropor und nahezu allen anderen Oberflächen im Innenbereich.			0,75 L
<b>Farbtöne:</b> Pearl, Iron, Satin, Solar, Brass, Lumi, Sunrise, Nature, Terra, Ocean, Pacific, Neon Yellow, Neon Pink				
	<b>Pufas Effekt Lasur</b>			
	Effektbeschichtung auf Acrylatbasis mit verschiedenen Glitzer-Effekten. Geeignet für Decken- und Wandbeschichtungen auf Tapeten, Farben, Ziegel, Mauerwerk, Putze, Styropor und nahezu allen anderen Oberflächen im Innenbereich. Die getrocknete Beschichtung wird transparent und es bleibt nur der Glitzer-Effekt sichtbar.			0,75 L
<b>Pearl</b>	extrafeiner, goldener Effekt	<b>Brilliant</b>	mittelfeiner, bläulicher Effekt	
<b>Diamond</b>	extrafeiner, silberner Effekt	<b>Rubin</b>	extrafeiner, rötlicher Effekt	
<b>Smaragd</b>	extrafeiner, grüner Effekt	<b>Saphir</b>	extrafeiner, bläulicher Effekt	
<b>Gold</b>	Metalleffekt	<b>Silber</b>	Metalleffekt	





	Inhalt	VE	Preis €/Stk.
<b>Deco oder Pufas Glätt u. Füllspachtel</b>			
Celluloseverstärkte Gips­spachtel­masse für innen. Besonders zum Glätten großer Flächen sowie zum Verfugen von Gipskartonplatten. auf Naturgipsbasis, gute Anfangshaftung, kein Nachrollen, kein Aufbrennen, kein Einsinken. Bindet in allen Schichtstärken rissfrei und gleichmäßig ab, wasserdampfdurchlässig, ca. 60 Min. verarbeitungsfähig.	5 kg	VE 4	
	25 kg	VE 32	
<b>Pufas Füllspachtel Innen</b>			
Celluloseverstärkte Gips­spachtel­masse für innen. Ergibt glatte, spannungsfreie Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. Hervorragend geeignet zum Füllen von Rissen und Löchern in Putz und Mauerwerk, zum Verfugen von Gipskartonplatten sowie zum Basteln und Modellieren.	500gr	VE 20	
	1 kg	VE 10	
	2 kg	VE 5	
	5 kg	VE 4	
	10 kg	VE 10	
	25 kg	VE 32	
<b>Pufamur Premium Spachtel S60 „easy“</b>			
Besonders leicht anzurührende, kunstharzverstärkte, weiße Gips­spachtel­masse mit ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften für Innen. Leicht und ansatzfrei aufzutragen, hervorragende Schleifbarkeit, faserverstärkt. Verarbeitungszeit 60 Minuten, ansatzfrei Übergänge, perfekt für große Flächen. <i>In 1+5kg bleibt der Vorgänger Super Haftspachtel (SH-45) lieferbar.</i>	1 kg	VE 10	SH-45
	5 kg	VE 4	SH-45
	10 kg	VE 10	S-60
	25 kg	VE 32	S-60
<b>Pufaplast V30 Flächen- u. Fleckspachtel</b>			
<b>Problemlöser!</b> Weiße Dispersions-Zement-Spachtelmasse zum Füllen von Rissen und Löchern sowie zum Ausbessern, Glätten und Nivellieren von Fassaden, Wand- und Deckenflächen. Für Außen und innen, hoch kunstharzvergütet- faserverstärkt, <u>optimale Haftung</u> auch auf schwierigsten Untergründen, wie z.B. Dispersionsuntergründen, <u>Fliesen</u> und Fassadenanstrichen, auf Null ausziehbar für ansatzfreie Spachtelarbeiten, bindet in allen Schichtstärken rissfrei ab. Kein Aufbrennen, kein Einsinken, kein Kreiden, schnell abbindend - ca. 30 Min. verarbeitungsfähig	5 kg	4	
	25 kg	1	
<b>Pufas Außen- und Klebespachtel</b>			
Weiße, kunstharzverstärkte Füll- und Spachtelmasse auf Zementbasis für innen und außen. Zum Ausbessern von Putz und Beton. Kein Reißen oder Einsinken, wasserdampfdurchlässig, tritt- und Stoßfest. Verarbeitungszeit 4-5 Stunden. Auch für Feuchträume oder zum Verkleben von Wand u. Bodenfliesen geeignet.	1 kg	VE 10	
	5 kg	VE 4	
	25 kg	VE 10	
<b>Blitzzement</b>			
Grauer, schnellabbindender Spezialzement für <u>innen und außen</u> . Für schnelle Ausbesserungsarbeiten sowie zum Befestigen und Fixieren von Bauteilen. Wetter- und wasserbeständig, schnell belastbar, ca. 3min verarbeitungsfähig.	1 kg	VE 4	
	5 kg	VE 4	
<b>Pufamur Fassadenspachtel FS 30</b>			
Außenspachtelmasse auf Zementbasis. Zum Ausbessern, Nivellieren und Beschichten von allen mineralischen Untergründen wie Fassaden, Wand- und Deckenflächen. Witterungsbeständig und feuchtraumgeeignet. Kunstharzvergütet, leicht abzuglätten, filzbar. ca. 30 min.verarbeitungsfähig, Farbton weiß.	5 kg	VE 4	
	25 kg	VE 10	



# Pufas Spachtelmassen

Inhalt VE Preis €/Stk.



## Instant Spachtel für Innen & Aussen

Gebrauchsfertige Dispersions-Kunstharz-Spachtelmasse für Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich. Zum schnellen Ausbessern von Rissen und Löchern sowie zum Ausgleichen unebener Flächen. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (z. B. Beton, Mauerwerk, Gips-, Kalk- und Zementputz) sowie auf Dispersions-untergründen. Bei vollflächigem Auftrag max. 5 mm Schichtstärke. Faserverstärkt für hohe Festigkeit, witterungs- und feuchtraumbeständig, härtet rissfrei aus, schleifbar, universell einsetzbar

400g Tube	VE 12
1 kg	VE 10
4 kg	VE 4



## Modellgips Bau & Hobby

Reiner Naturgips (Alabaster) für Montage-, Renovierungs- und Bastelarbeiten. Für Innen, schnell härtende (ca. 10 min), Ideal zum Fixieren von Innenputzdosen und Verspachteln von Kabelschlitzen. Als Gießmasse im Verhältnis 1,5kg Pulver in 1kg Wasser mischen. Zum Spachtel 2,2kg Pulver mit 1kg Wassermischen.

1,5 kg	VE 10
5 kg	VE 4



## Leichtfüller L10

Ideal für die Anschlussfugen von Fenstern, Türen und Fußleisten, Gipskarton-, Gipsfaser- und ähnlichen Trockenbauplatten sowie zum Verspachteln von Dämmplatten und Stuckleisten. Bleibt auch nach dem Aushärten leicht elastisch und passt sich den natürlichen Bewegungen des Untergrundes an.

310 g	VE 12
-------	-------



## Leichtspachtel LS8

Gebrauchsfertige Kunstharz-Leichtspachtelmasse mit ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften und optimaler Haftung auf saugfähigen und nicht saugenden Untergründen im Innenbereich. Hervorragend geeignet zum Überspachteln von Strukturputzflächen und Glasfasergewebe, zum Glätten und Beschichten von mineralischen Untergründen sowie zur Verspachtelung von Gipskartonplatten in den Oberflächengüten Q2 - Q4. Ideal auch zur Stoßverspachtelung von Innendämmsystemen. Sehr gut schleifbar, 6-8mm pro Auftrag, lösungsmittelfrei.

15 kg	1
-------	---



## Pufaplast Renovierspachtel R40

Zum Ausbessern, Glätten und Beschichten von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Ideal zum vollflächigen Überspachteln von Dispersionsfarbenanstrichen, Glasgewebetapeten, Kunstharz-Strukturputzen, Ölsockeln, glasierten Fliesen und ähnlichen nicht saugenden Untergründen sowie für Spachtelarbeiten auf mineralischen Untergründen (Beton, Gips-, Kalk- und Zementputz, Porenbeton, Ziegel).

25 kg	1
-------	---

Hoch kunstharzvergütet und faserverstärkt. super-haftstark für kritische Untergründe, sichere Verarbeitung auch auf Dispersionsuntergründen, Glasgewebe, Ölsockeln und Fliesen, auch für Feuchträume für Oberflächengüten Q1 – Q4 im Trockenbau, auf Null ausziehbar für ansatzfreies Spachteln, bindet rissfrei und spannungsarm ab kein Aufbrennen, kein Einsinken, kein Kreiden  
ca. 40 Minuten verarbeitungsfähig

	Inhalt	VE	Preis €/Stk.
	<b>Glutolin L-Farbeim</b> Eignet sich als Bindemittel für Leim- und Kalkfarben, um die Verarbeitung zu verbessern und die Wischbeständigkeit zu erhöhen. Kalk- und Zementbeständig.	125 g	40
	<b>Pufas Wandbelags- und Bordürenkleber</b> Für Verklebung von schweren Wandbelägen, Struktur- und Vinyltapeten, spaltbaren Tapeten, Renovier- und Saniervlies sowie für alle handelsüblichen Bordüren aus Papier, Vinyl oder Vlies. Klebkraftverstärker für Tapetenkleister. Lösungsmittelfrei, sehr hohe Anfangshaftung, trocknet transparent mit höchster Feuchtfestigkeit, Verbrauch: ca. 250 g pro m <sup>2</sup>	750 g	10
 <b>TOP</b>	<b>Konstruktionskleber K15 glasklar</b> Extra starker Kleber für <u>Innen &amp; Außen</u> , für saugfähige und nicht saugende Materialien und Untergründe - wie z.B. glasierte Fliesen, Metall, Spiegel, Glas, Keramik, PVC, Polystyrol, Holz, Kork, Stein, Putz, lackierte Flächen und viele Kunststoffe. Für hoch belastbare Verklebungen, <u>Witterungs- u. UV stabil</u> , dauerelastisch.	300g	12
	<b>Salpeterminerferner</b> Beseitigt schnell und wirkungsvoll Ausblühungen auf Putz, Beton, Ziegel, Klinker, Naturstein und ähnlichen säurebeständigen Untergründen, gebrauchsfertig.	1 lt.	VE 6
	<b>PUFAS Tapetenablöser</b> eignet sich zum problemlosen Entfernen von Papier-, Textil- und Vinyltapeten sowie Raufaser. Zum Ablösen von unbeschichteten, Vinyl- und beschichteten Tapeten. Heißes Wasser erhöht die Ablösewirkung.	250 ml 1 lt.	VE 12 VE 12
 <b>TOP</b>	<b>Schimmelspray</b> Zum schnellen und gründlichen Entfernen von Schimmel, Stockflecken, Algen und Bakterien. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen - wie Putz, Beton, keramischen Fliesen, Ziegeln u. ä. Mit Aktivchlor.	250 ml 500 ml 1 lt.	VE 12 VE 12 VE 6
	<b>Anti Schimmel Konzentrat / Fungizider Farbzusatz</b> Sanierkonzentrat mit Langzeitwirkung gegen Schimmel-, Algen- und Bakterien. Schützt wasserbasierte Produkte wie Dispersionsfarben, -kleber, Tapetenkleister und Leim vor Schimmel und Bakterien. Auch zur Untergrundsanierung geeignet, für Innen & Außen.	250 ml 1 lt.	VE 12 VE 6
	<b>Algen, Moos, u. Schimmelstop</b> Entfernt selbsttätig und gründlich Schimmel, Algen und Grünbeläge, auch im Innenbereich ohne Geruchsbelästigung anwendbar. Reinigt Hauswände, Böden, Dächer, Terrassenplatten, Garagen, Zäune, Fliesen, Ziegel, Stein, Beton und ähnliche Oberflächen.	500 ml 1 lt.	VE 12 VE 6
	<b>Isolierspray S10</b> Zum Absperren von Nikotin-, Wasser- und Rußflecken, Schmierereien und anderen wasserlöslichen Verunreinigungen im Innen- und Außenbereich. Verhindert nachträgliches Durchschlagen der Flecken nach dem Tapezieren oder einem Neuanstrich mit Dispersionsfarben. Weiß deckend, schnelltrocknend, nach 10min. überstreichbar.	400 ml	VE 6
	<b>Anlauer u. Zinkreiniger</b> Gebrauchsfertiger Reiniger für ideale Untergrundreinigung vor Neulackierungen. Entfernt Fett, Schmutz, Nikotin, Ruß u.ä., schafft griffige, haftsichere Untergründe von der MPA Stuttgart geprüft für die Reinigung von Zinkflächen	Spray 500 ml	VE 12



# Pufas Abtönfarben GLUTOCLEAN



## Pufas Voll- u. Abtönfarbe

PG 1	506 ocker, 507 oxidrot, 510 oxidschwarz, 511 oxisbraun, 513 dunkelbraun, 521 terrakotta,
PG 2	501 gelb, 502 orange, 503 rot, 504 blau, 505 grün, 514weiß, 509 chromoxidgrün, 518 gold, 519 mandarin, 522 maigrün
PG 3	512 konstantgelb, 516 weinrot (keine 5lt.) 536 ultramarinblau, 537 violett

Inhalt VE Preis €/Stk.

PG 1	250ml 750ml
PG 2	250ml 750ml
PG 3	250ml 750ml

## Glutoclean Handreiniger

Zur schnellen, effektiven und schonenden Hautreinigung. Öl-in-Wasser-Emulsion mit pflegenden Hautschutzstoffen und hautschonenden Reibemitteln. Dermatologisch getestet, 3 lt. Kanne, wahlweise mit Handpumpe und/oder Wandhalterung

250ml Tube	15
3 lt. Kanne	1

## Algen, Moos, zu. Grünbelagsentferner

1 lt.

## Küchen Entfetter

750 ml

## Kunststoff Reiniger

750 ml

## Laminat und Korkbodenreiniger

1 lt.

## Marmor- und Granit Imprägnierung

1 lt.

## Feinsteinzeug Imprägnierung

1 lt.

## Marmor- und Granit Reiniger und Pflege

1 lt.

## Fliesen- u. Stein Grundreiniger, sauer

1 lt.

## Fugen Reiniger

750 ml

## Kamin & Ofenglas Reiniger

750 ml

## Parkettbodenreiniger und Pflege

1 lt.

## PVC Bodenreiniger

1 lt.

## Rohr-Frei Gel

1 lt.

## Rohr- Frei Granulat

600 g

## Schimmelentferner chlorfrei / chlorhaltig

750 ml

## Anti Schimmel Imprägnierung, geruchlos

750 ml

## Steinversiegelung

1 lt.

## Urin-Kalkstein Entferner

1 lt.

## Zementschleier Entferner

1 lt.

## Hochdruckreiniger Zusatz

1 lt.

## Fett, Wachs- u. Schmutzlöser

1 lt.

## Geräte Entkalker

1 lt.

## Aufkleber Entferner

500 ml



# Dichtmassen

Inhalt Preis in €/ Stk.



## allcolor Acrylat weiß

Maler-Profiqualität mit sehr hoher Standfestigkeit, ökologisch (EMICODE EC1 plus), schnell überstreichbar u. dauerelastisch. Ideal für Fugen und Risse mit geringerer Bewegung auf Putz, Beton, Mauerwerk, Gipskarton, Kunststoff/Alu, Metalle und Holz. Für Innen und Außen, fällt kaum ein, sehr gut spachtelfähig, 16% Dehnbarkeit, phthalat- u. halogenfrei, Made in Austria. 300ml Kartusche für ca. 6 lfm (5x5mm Fuge)

300 ml  
1 Karton  
5 Karton  
10 Karton



## Hanno Acrylat D weiß, grau, braun

Hochwertige Acryl-Dispersionsdichtungsmasse mit EMICODE EC1 plus) Für Abdichtungen im Innen- und Außenbereich auf Putz, Beton, Holz, Mauerwerk, auch auf feuchtem Untergrund. Überstreichbar und sehr hohe Dehnfähigkeit.

300 ml  
20x300ml  
600ml Beutel  
20x600ml



## Hanno Acrylat RF weiß

Acryl-Dispersionsdichtungsmasse mit Putzstruktur für Fugen und Risse mit geringerer Bewegung. Innen & Außen, sowie als Spachtelmasse bei Rissen und Ausbrüchen geeignet.

300 ml  
1 Karton



## Hanno Sanitärsilikon

Acetatvernetzend, geprüft auf Lebensmittelverträglichkeit, für Holz, Metall, Aluminium, Keramik, Glas und Kunststoff im gesamten Küchen-, Sanitär- und Nassbereich in Haushalt, Gewerbe und Industrie. Alterungs- und UV-beständig, farbstabil, Reißdehnung 280%, alle Sanitärfarben.

300 ml  
1 Karton



## Hanno Montagekleber TK

Lösungsmittelfreier, elastischer Baukleber zum Ankleben von keramischen Fliesen, Styropor, Holz oder Steinwollplatten auf Mauer, Putz oder Porenbeton, hohe Dauerklebkraft.

300 ml  
1 Karton



## MS Power flex (vormals Dicht- u. Klebmasse MS)

Beste und hochwertiger Dichtstoff auf Basis von Hybrid-Polymeren, nur mit Wasserlack überstreichbar, extrem dauerelastisch. Geprüft auf lebensmittel-verträglichkeit, für Anschluss- und Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich. UV- und Witterungsbeständigkeit. 290ml Kartusche

weiß  
1 Kartusche  
1 Karton  
Transparent  
1 Kartusche  
1 Karton



## Hanno Rundschnur SB-Packung

Graue PE-Rundschnüre aus Zellpolyethylen, absolut geschlossenzellige Struktur, daher keine Aufnahme von Feuchtigkeit und Wasser. Verträglich mit allen Dichtmassen, elastisch, flexibel und alterungsbeständig. Entspricht DIN 18540.

10 lfm. 6 mm  
10 lfm. 8 mm  
5 lfm. 10 mm  
5 lfm. 15 mm  
5 lfm. 20 mm  
5 lfm. 25 mm

## Tajima Convoy Super 12

Extrem robuste Premium Kartuschenpresse der Oberklasse mit kraftvollem TWIN-THRUST System. Ergonomischer rutschfester Griff, 360° Drehfunktion, kein Tropfen, 12:1 Übersetzung. Maximale Leistung für professionellen Dauereinsatz, für 310 ml Kartuschen. Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch "Auto-Stop-Flow"-Funktion.

VE 6

## Tajima Convoy RS

Profi Kartuschenpresse mit DUAL POWER - umschaltbarer Übersetzung 8:1 und 16:1 auch für extrem zähe Dichtmassen. Übertragungsrate individuell einstellbar, 360° drehbarer Griff, extra lange Trommel u. Ausstechnadel. Japanische Profi-Qualität für den Dauereinsatz auf der Baustelle.

VE 6

## Fugen Ass Standard 4er Set

Praktische Sammlung aller wichtigen Abzieher für alle Arten von Dichtstoff-Fugen. Ermöglicht extra gerade Kanten u. Rundungen. Idealer Begleiter in praktischer Box.

VE 1





# Spachtelkitte

Inhalt  
Preis in  
€ Stk.



## FEW Feinspachtel WEISSER PE-Kitt

Polyester Feinspachtel für besonders glatte Oberfläche beim Verfüllen von Blech, GFK, Holz, Beton, anderen Spachtelmassen und Reparaturen. Reinweiß (auch weißer Härter) für hochwertige Spachtelarbeiten im Innen & Aussenbereich. Styrolfreie Alternative verfügbar (VC FEW Feinspachtel)

250 g  
500 g  
1 kg  
2 kg



## paint system Acryl Schnellspachtel weiß

Multifunktionell einsetzbarer, schrumpfarmer 1-K Acryl-Spachtel für alle Arbeiten im Malerbereich. Schnelles Füllen und Ausbessern von Rissen, Löchern, Nahtstellen und Spalten, an Decken, Wand rund um Tür- und Fensterrahmen. Ausgezeichnete Haftung auf vielen unterschiedlichen Untergründen z.B. Stein, Putz, Gips, Beton, Holz, Metall. Sehr gute schleif- und überstreichbar.

400 g  
1,3 kg



## Ahrweilit-Kitt Jansen

Weißer Hybrid Spachtel für Innen & Außen auf Holz (nur Innen), Metall und Putzflächen. Lange offene Zeit, ideal für große Flächen. Überlackierbar mit Acryl und KH-Lacken nach 3-4 Std., mehrere Aufträge pro Tag möglich, bis max. 800µm

200g  
400g  
800g  
2,5 kg  
ab 6Stk.



## Ahrweissal-Kitt Jansen

Besonders weiße, klassische Öl-Kunstharz spachtel für Aussen & Innen. Höchste Füll- und Deckkraft, Lackierung ohne Vorlack möglich. Leichte Verarbeitung auf Holz, Metall und altem Putz, Trocknung über Nacht, bis 700µm.

150g  
800g  
2,5 kg  
Ab 6 Stk.



## Jansen Feinspachtel Rapid

Sehr schnell trocknender Acryl-Reparaturspachtel, gut füllend, rost-inhibierend, schadstoffarm, rissfrei bis ca. 1000 my Nassschichtdicke. Hohe Ergiebigkeit. Mehrmals in kurzer Zeit übereinander auftragbar, sehr gut schleifbar, für Außen und Innen. VE 6

600g  
Kartusche



## Jansen 2K PE Feinspachtel

Elastischer, 2K-PE-Feinspachtel. Leicht ziehbar, gut füllend, fein, leicht schleifbar.

1kg



## Sikkens Kodrin Spachtel

Kunstharzspachtel für Innen & Außen, rasche Trocknung, elastisch

2 kg



## Pattex PE-Kitt

2K PE Kitt zum Füllen, Glätten und Egalisieren von Dellen bzw. Unebenheiten bei Gegenständen aus Metall, Blech, Kunststoff, Polyester, PUR-Hartschaum, Holz, Keramik, Porzellan etc.

300 g  
750 g  
1,5 kg  
ab 1 VE



## Woodfill 2K

Hochqualitative 2K PE Reparaturspachtelmasse speziell für Holz im Innen- und Außenbereich, dauerelastisch, rasche Trocknung.  
1 Kartusche = 1200g + 40g (Härter)  
Farbtöne: weiß und graubeige 1 Karton = 6 Kartuschen  
2K Dosiergerät speziell für Woodfill.

per Stk.  
1 Karton  
Dosiergerät  
Ersatzhärter



## Airo Holzplast beige

2-K-Füllspachtel auf Polyesterbasis zur Beseitigung von Fehlerstellen an Holz- und Kunststoffoberflächen. Schnell härtend, geringer Schwund, nach Härtung einfach zu schleifen, hobeln, sägen, fräsen. Universell überlackierbar.

1,5kg  
incl. Härter  
1 VE (8x)



# Tapeten Wandbeläge

	Inhalt	VE	Preis €/ Stk.
<b>Raufasertapete Erfurt 20 (fein)</b> Weiß vorgestrichene, mehrlagige RF-Tapete mit glatter Rückseite, reißfest, leicht zu verarbeiten. Umweltzeichen, geprüft nach TÜV Umweltstandard, hergestellt nach DIN ISO 9001  Kleinrolle = 0,53 x 33,5 m Großrolle = 0,75 x 125 m	1 Rolle  1 Großrolle ab 10 R.	1 6  1 10	
<b>Raufasertapete Erfurt 32 (mittel)</b> Weiß vorgestrichene, mehrlagige RF-Tapete mit glatter Rückseite, reißfest, leicht zu verarbeiten. Umweltzeichen, geprüft nach TÜV Umweltstandard, hergestellt nach DIN ISO 9001  Kleinrolle = 0,53 x 33,5 m Großrolle = 0,75 x 125 m	1 Rolle  1 Großrolle ab 10 R.	1 6  1 10	
<b>Raufasertapete Erfurt 52 (grob)</b> Weiß vorgestrichene, mehrlagige RF-Tapete mit glatter Rückseite, reißfest, leicht zu verarbeiten. Umweltzeichen, geprüft nach TÜV Umweltstandard, hergestellt nach DIN ISO 9001  Kleinrolle = 0,53 x 33,5 m Großrolle = 0,75 x 125 m	1 Rolle  1 Großrolle ab 10 R.	1 6  1 10	
<b>Tapetenkollektion ProLine</b> 3 moderne und klassische Kollektionen mit den wichtigsten Mustertapeten und einigen Bordüren. Lieferzeit ca. 2 Werktage, 1 Rolle 10,05mx0,53m	1 Rolle	1	
<b>Sempatap</b> Schwer brennbarer Dämmbelag mit sehr guten Isolierungseigenschaften (Heizkörper), elastisch, leicht überstreichbar. Kleben mit Ovalith T 1m x 12,5 lfm.	5 mm  10 mm	1  1	
<b>Makulaturtapete Erfurt 88</b> 0,53 x 33,5 lfm., 80g/m <sup>2</sup>	1 Rolle  1 Karton	1  10	
<b>Depron Platten</b> GSE 6 mm (0,8 x 2,5m, gefaltet) = 2m <sup>2</sup> Platte, VE=10 G-GP 3mm (0,8 x 2,5m, gefaltet) = 2m <sup>2</sup> Platte, VE=10	GSE (20m <sup>2</sup> /Kart.)  G-GP (40m <sup>2</sup> /Kart.)	1 m <sup>2</sup> 20m <sup>2</sup>  1 m <sup>2</sup> 40 m <sup>2</sup>	
<b>Background Vlies</b> Zum Gestalten, Renovieren und Sanieren von gerissenen oder rissgefährdeten Untergründen (Wände u. Decken) oder direkt mit AC-Gewebekleber auf Beton, <u>spart das Spachteln</u> . Reißfest, rissüberbrückend, einfache Verarbeitung, problemlos überstreichbar. 18,75 m <sup>2</sup> , Rollen a 0,75 x 25 m, 100 g/m <sup>2</sup>	einzeln	1 Rolle	

**preisgesenkt !**



# Glasvlies Wandbeläge

Inhalt VE Preis / Stk.



## Maler Glasvlies Microlith

Rissarmierendes Glasvlies, leichte Verarbeitung, biegsam und elastisch, bricht nicht bei Verarbeitung, lange Fasern. 45g/m<sup>2</sup>, 1m x 50 lfm.

1 Rolle 1  
1 Karton 6  
= 6 Rollen 12

## Maler Glasvlies Armiera Anstrichvlies

Rissarmierendes feines Glasvlies mit dichter Webung für leichte Verarbeitung vor allem Über-Kopf. Armiera Anstrichvlies ist steifer und weniger flexibel als Microlith Glasvlies, kurze Fasern . 35g/m<sup>2</sup>, 1m x 50 lfm.

1 Rolle 1  
1 Karton 7  
= 7 Rollen 14



## Maler Glasvlies Fugenstreifen 5cm

Rissarmierendes feines Glasvlies, leichte Verarbeitung, nicht klebend. 105 g/m<sup>2</sup>, 5cm x 25 lfm. Art. Nr. 45568

45568 5cm 1  
30025 10cm 1  
10



## Reparaturgewebe Drywall Patch

Selbstklebende, reißfeste Premium Glasfasergewebestreifen, verstärkt mit einer Aluminiumplatte, zum Reparieren von Gipskartonplatten und Sanieren von großen Rissen und Löchern. Sekundenschnelles Ausbessern von z.B Steckdosenlöchern in Gipsplatten. 1Pkg enthält je 2 Stück

45 550 1  
10x10cm  
45 551 1  
15x15cm



## Glasgitter Gewebeband

Selbstklebendes Gitterband, reißfest, zum Reparieren. Für Gipskartonplatten, als Sanierungsband für Risse und Löcher. Glasgitter S... Schuller, J... JKS

S 48mm x 20m 48  
S 48mm x 90m 24  
J 100mm x 25m 45  
S 144mm x 90m 6

Design 1 Rolle 12 Rollen

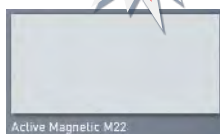


## all-color Novelio Standardgewebe

„Scandatex“ Glasfaser Wandbelag im Standarddesign, Leichte Verarbeitung. Alle Designs auf 1m x 50 lfm. Rolle

NO 128 ..... 110g/m<sup>2</sup> Standard  
NO 135 ..... 125 g/m<sup>2</sup> Standard - dichter  
NO 140 ..... 145g/m<sup>2</sup> Standard - schwer  
NO 160 ..... 130 g/m<sup>2</sup> Fischgrät  
NO 440 ..... 170g/m<sup>2</sup> Diagonal

NO 128  
NO 135  
NO 140  
NO 160  
NO 440



## Systexx Active Magnetic M22

Magnetvlies in verschiedenen Rollenlängen lieferbar, Breite 0,95m, Lieferzeit ca. 5 Werktage

incl. 2 Magnete 2,6m  
incl. 5 Magnete 5,2m  
incl. 10 Magnete 10,4m



## Systexx Active Magnetic Whitebord

Whiteboard Magnetvlies mit glänzender oder matter Oberfläche. Breite 0,95m, Länge 2,6 – 5,2 – 10,4m Lieferzeit ca. 5 Werktage

2,47 m<sup>2</sup> 2,6m  
4,94 m<sup>2</sup> 5,2m  
9,88 m<sup>2</sup> 10,4m

**Systemxx Absorb, FireProtect, Reno und viele andere auf Anfrage lieferbar !**





# Kleister & Kleber

Inhalt VE Preis / Stk. Preis ab VE



## Metylan normal / Papier

Für Papiertapeten, hochergiebig, kalkbeständig, geruchlos. „Normal“ wird aufgelassen, NEU ist Metylan „Papier“

125 g 40



## Metylan spezial

Universelle Klebekraft für Struktur-, Präge-, schwere Papier-, Vinyl-, und Raufasertapeten. Mit Kunstharzzusatz, leicht korrigierbar.

200 g 40



## Metylan TG Power Granulat

Kunstharzvergüteter Maschinenkleister, klumpfrei, in 3 Min. verarbeitungsfertig, hohe Klebekraft, dauerhafte Sicherheit, optimale Kleisterverteilung und leichtes Durchziehen der Tapetenbahnen.

500 g 10



## Metylan TM (Ovalit T)

Bewährter Dispersionskleber für schwere Textiltapeten, PVC Folien, Metalltapeten, Sempatap etc. Als Klebkraftverstärker für schwere Struktur und Vinyltapeten, erhöht die Wasserfestigkeit.

0,75 kg 12  
5 kg 1  
10 kg 1



## Pufas Wandbelags- u. Bordürenkleber

Für Vinyl- u. Textiltapeten, Schaum PVC u. Glasfasergewebe. Zur Klebkraftverstärkung von Tapetenkleistern, lösemittelfrei.

0,75 kg 10



## AC Gewebekleber

Farblos, lösemittelfreier Dispersionskleber für alle Glasfaser Wandbeläge im Innenbereich. Gute Anfangshaftung, sehr hohe Klebekraft und lange offene Zeit. Lösemittel- und weichmacherfrei. VOC 0 g/ltr. Auch als Klebkraftverstärker in Tapetenkleister für Raufasertapeten einsetzbar. Entspricht Öko-Kauf Kriterien.

1,00 kg/ltr.  
6 m<sup>2</sup>/kg 16 kg  
VOC <1 g/ltr.



## Noel & marquet (nmc) Adefix Zierprofilkleber

Weißer Kleber, Spachtelmasse und Verfugungsmaterial (3mm) für Produkte aus Polystyrol und Polyurethan. 5-10min korrigierbar. Acrylbasiert, wasserverdünnbar, geruchsarm in 310ml Kartusche (ca. 490g)

310ml  
Kartusche



## Pattex Montage Power

Lösemittelfrei, hohe Anfangshaftung und Endfestigkeit. Temperaturbeständig bis 70°C für Innen u. Aussen. Für Beton, Putze, Gipskarton, Gipsdielen, Holzwerkstoffe usw. geeignet.

370 g



## Pattex Montage Spezialkleber

Transparent, lösemittelfrei, überstreichbar, geruchsneutral für innen und außen. Temperaturbeständig bis 80°C. Für die Verklebung von Metall auf Glas – Styropor auf Metall. Beste Verbindung zwischen unterschiedlichen Problemmaterialien und allen nicht saugenden Untergründen.

290 g



# Leimen & Kleben

	Größe	Preis € per Stk
 <p><b>Pattex Teppich &amp; PVC</b> Wässriger Dispersionskleber, lösemittelfrei. Hohe Klebekraft, Stuhlrollfest für Fußbodenheizung geeignet. Zur vollflächigen Verklebung im Innenbereich</p>	1 kg 5 kg	
 <p><b>Pattex PV/H Standard</b> Weißer Kunstharzleim auf Basis Polyvinylacetat. Keine Verfärbung des Holzes. Hohe Verleimfestigkeit. Kurzfristig wasserbeständig. Für Montage, fugen- und Flächenverleimung.</p>	250 g 1 kg 5 kg	
 <p><b>Pattex PV/H Wasserfest</b> Weißer Kunstharzleim auf Basis Polyvinylacetat. Hohe Wärmebeständigkeit. Wasserfest. Für Montage, fugen- und Flächenverleimung.</p>	250 g 1 kg 5 kg 10 kg	
 <p><b>Pattex PV/H Express</b> Weißer Kunstharzleim auf Basis Polyvinylacetat. Hohe Wärmebeständigkeit. Schnellabbindend, Kurzfristig wasserfest. Für Montage, fugen- und Flächenverleimung.</p>	250 g 1 kg 5 kg	
 <p><b>Pattex Kraftkleber classic</b> Lösemittelhaltiger Kontaktkleber für höchste Festigkeit. Leicht verstreichbar. Der klassische Universal Kleber mit Top Haftung auf den meisten Flächen.</p>	50 g 125 g 300 g 650 g 4,5 kg	
 <p><b>Pattex Kraftkleber compact</b> Lösemittelhaltiger, gelblicher Kontaktkleber für höchste Festigkeit. Tropft nicht, zieht keine Fäden. Für Verklebungen an senkrechten Flächen geeignet. Für Gummi, Leder, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffe, Metall u.v.m.</p>	50 g 125 g 300 g 625 g	
 <p><b>Pattex Kraftkleber Transparent</b> Lösemittelhaltiger, glasklarer Kontaktkleber für höchste Festigkeit. Geeignet für Gummi, Leder, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffe, Metall u.v.m.</p>	50 g 125 g	
 <p><b>Ponal Holzleim Classic</b> Gebrauchsfertiger, wasserbasierender Weißleim. Lösemittelfrei. Trocknend transparent auf. Geeignet für alle Holzarten.</p>	120 g 225 g 550 g	
 <p><b>Ponal Holzleim Express</b> Gebrauchsfertiger, kurzfristig wasserbeständig, schnellhärtender, lösemittelfreier Weißleim als Kantenleim und Schnellbinder. Trocknend transparent auf. Geeignet für alle Holzarten</p>	120 g 225 g 550 g	
 <p><b>Ponal Holzleim wasserfest D3</b> Gebrauchsfertig, Lösemittelfrei, wasserfest. Für die Verleimung in Feuchträumen, für Fertigparkett und Montageverleimung als Kantenleim und Schnellbinder, D3 wasserfest nach EN-204.</p>	120 g 225 g 550 g	

# Handreinigung u. Schutz



	Inhalt	Preis €/Stk.
<b>Glutoclean Handreiniger</b> Intensiv reinigende Creme zum Entfernen von Farben, Lacken, Fetten, Ölen usw. 3 lt. Kanne, wahlweise mit Handpumpe und/oder Wandhalterung	250 ml Tube 3 lt. Kanne Spender + Halter für 3lt.	
<b>PR-88 Industrie-Handsutz</b> Abwaschbarer Hautschutz bzw. „unsichtbarer Handschuh“ Auch starke Verschmutzungen lassen sich mühelos mit Wasser entfernen. Seit Jahrzehnten bei Maler, Lackierern und KFZ Werkstätten bewährt	1 Lt. Dose	









# Handschuhe



	Größe	Art.Nr.	VE	Preis € per Paar
<b>Speedheater Schutzhandschuh</b> <u>Ziegenleder Handschuhe</u> , speziell zum Arbeiten mit Speedheater (IR Abrenngerät) oder Arbeiten mit <u>heißen</u> Teilen wo Kunststoffe schmelzen können. Schmale Passform, extrem dünn, <u>flexibel und elastisch</u> zu tragen. Elastischer Gummizug ums Handgelenk.	10 (XL)	5-0401	1	
<b>Ecostar Einweghandschuhe</b> Einweghandschuh aus Polyethylen, 50 Stk. auf einer Hängerkarte. Für den Einsatz mit Lebensmitteln geeignet, oder für allgemeine Putzaufgaben, sowie zum Arbeiten mit Beizen und Färbekonzentrat.	uni	42550	1	
<b>Labstar Industrie</b> <u>Chemikalienbeständiger PVC Handschuh</u> , beständig gegen Säuren, Laugen und aggressive Chemikalien, sowie Lösungsmittel. Ideal für Arbeiten mit Abbeizmittel. Auch in extra langer Ausführung (42532) lieferbar.	9 (L) 11 (XXL)	42530 42532	12 12	
<b>CleanStar Pro</b> Lösemittelbeständiger Latexhandschuh mit verlängertem Schaft, weit übers Handgelenk. Nitrofest, SB verpackt.	9 (L) 10 (XL)	42612 42613	12 12	

# Handschuhe

\*...Tagespreise aufgrund Transportkosten aus Asien

	Größe	Art.Nr.	VE	Preis € per Paar
	<b>Latex Einweghandschuhe (Schuller MEDstar)</b>			
	Puderfreie Handschuhe aus Latex, für den Einsatz mit Lebensmitteln geprüft, Medizinprodukt konform mit EN 455, große Abriebfestigkeit, 100 Stk. in Box, AQL 1,5. 1 Pkg enthält 100 Stk.			
	S	49051	10	
	M	49052	10	
	L	49053	10	
	XL	49054	10	
	<b>Gebol Multi Flex weiß</b>			
	Nahtloser, leichter Montagehandschuh mit Nitril Mikroschaum Beschichtung und Nitril Noppen auf der Handinnenfläche   atmungsaktive Beschichtung für optimale Fingerfertigkeit und hohen Tragekomfort.			
	<b>Allstar Dune</b>			
	Nahtlose Feinstrickhandschuhe in rot, Beschichtung aus Nitril Mikroschaum mit <u>Sand Finish</u> , perfekte Passform, hoher Tragekomfort durch speziellen Materialmix, atmungsaktiv, sehr gutes Tastempfinden.			
	M	42671	12	
	L	42672	12	
	XL	42673	12	
	XXL	42674	12	
	Gr. S,M,XXL auf Bestellung ab VE 12Stk.			
	<b>Allstar Grip</b>			
	nahtlose Feinstrickhandschuhe in grau, Beschichtung aus Nitril Mikroschaum mit <u>Noppen</u> für Maxi Grip, perfekte Passform, hoher Tragekomfort durch speziellen Materialmix, atmungsaktiv, sehr gutes Tastempfinden.			
	S / 7	42680	12	
	M / 8	42681	12	
	L / 9	42682	12	
	XL / 10	42683	12	
	XXL/11	42684	12	
	Gr. S,M,XXL auf Bestellung ab VE 12Stk.			
	<b>Workstar Winter</b>			
	Nahtloser Baumwollhandschuh, nitrilbeschichtet, gefüttert, elastisch, optimale Passform			
	Größe L (80720042702), XL (80720042703), XXL (80720042704) (andere Größen auf Bestellung, gleicher Preis)	XL	42703	
	<b>Handschuhe Paint Star weiß</b>			
	Nahtlose Nylon Feinstrickhandschuhe in weiß, PU - beschichtet, atmungsaktiv, gute Griffsicherheit, hohe Bewegungsfreiheit und bester Komfort, sehr leicht. (andere Größen auf Bestellung, gleicher Preis)			
	M / 8	42651	12	
	L / 9	42652	12	
	XL/10	42653	12	
	XXL/11	42654	12	
	<b>Baumwollhandschuh weiß (311011)</b>			
	Handschuhe aus Baumwolle mit Bund, PVC-Noppen, abriebfest und sicherer Griff, für Garten- und andere Arbeiten geeignet.			
	L / 9	11010	12	
	XL / 11	11011	12	
	<b>Floraster Universalhandschuh</b>			
	Nahtloser, passgenauer, elastischer Universalhandschuh mit Crinkle Latexschaum Finish. Sehr gute Abriebfestigkeit, bei optimalem Grip, guter Dämpfung und Greifgefühl. <u>Top Preis/Leistungsverhältnis.</u>			
	8 (M)	42501	12	
	9 (L)	42502	12	
	10 (XL)	42503	12	

# Leitern, Schragen



Inhalt

Preis in €/ Stk.

## Ö-Norm Doppelleiter

universell einsetzbare Leiter für den täglichen und besonderen beruflichen Gebrauch geprüft und gefertigt nach ÖNORM EN 131 bzw.

ÖNORM Z 1501

aus handselektierten Nadelholzholmen Standsprossen aus Hartholz robuste, verzinkte Beschläge, Schrauben und selbstsichernde Muttern doppelte Ketten- oder Gurtsicherung imprägniert

Tragkraft 150 kg

4-sprossig

5-sprossig

6-sprossig

7-sprossig

8-sprossig

9-sprossig

10-sprossig

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10er lagernd

11, 12 er auf Bestellung lieferbar (3-5 Werkstage)

11-sprossig

12-sprossig



## Gummischuh

zum Stecken klein 60mm: für 3-8 sprossige Leiter

zum Stecken groß 65mm: für 9-14 sprossige Leiter

3-, bis 8-sprossig

10-, bis 16-sprossig



## Anschifter

zum Aufstellen der Leiter auf Stiegen oder unebenem Boden

doppelte Spezialzwingen für einfache Montage ohne Werkzeug

schmal 65mm

breit 75mm



## Malerschrage klein Nr.1

mit Mittelständer, ohne Stifte

Höhe = 80cm, Breite = 80cm

(Art. Nr. 19809)

1 Paar



## Lackierschrage mit Schrägauflage Nr.2

mit Mittelständer Nr. 1, ohne Stifte

Höhe = 80cm, Breite = 60cm

(Art. Nr. 19823)

1 Paar



## Malerschfrage groß Nr.3

mit Mittelständer, ohne Stifte

Höhe = 138cm, Breite = 64cm

(Art. Nr. 19824)

1 Paar



## Holz Klappbock

Zweisprossig, stabile Ausführung, universell für Werkstatt & Hobby.

Höhe = 80cm, Breite = 60cm

(Art. Nr. 19825)

Per Stk.



# Arbeitsschutz

Lieferbar je nach Verfügbarkeit,  
bitte anfragen !

Inhalt Preis €/Stk.



### 3M Farbspritzmasken Set 6002C

Halbmaskenset der Serie 6000. Wartungsarm einfach zu handhaben besonders leicht sicher und schnell mit Bajonett-Klick-Anschluss Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung.

Maske 6002C, 2x Filter Art.Nr. 6055 A2, 2x Partikel-Einlegefilter Art.Nr. 5925, 2x Filterdeckel Art.Nr. 501

1 Set  
1 Ktn = 4Sets



### 3M Ersatzfilter Set 6002CR

Universelles Filterset für alle Lackierarbeiten mit Gasfilter A2 und Feinstaubfilter P2. Passt auf alle Masken der 6000 Serie, zB 6002C, 6200, 6800

2x Filter Art.Nr. 6055 A2, 2x Partikel-Einlegefilter Art.Nr. 5925, 2x Filterdeckel Art.Nr. 501

1 Set  
1 Ktn. = 4 Sets



### 3M Vollmaske 6800S

Extrem leichte (408g) Vollmaske aus weichem, hyperallergenen Elastomer.

Große, kratz, und schlagfeste Polycarbonatscheibe mit breitem Sichtfeld.

Besonders komfortabel, mit Doppelfiltersystem für geringen Atemwiderstand und optimale Gewichtsverteilung, integrierte Sprachübertragungszone.

Umfangreiches Zubehör lieferbar.

1 Stk.

Schutz Art.Nr. VE Preis



### 3M 8812

Atemschutzmaske FFP1 mit Ventil, CE geprüft. 3M™ Advanced Electret Filtermedium, vorgeformter Maskenkörper, flexible Nasenbügel, mit 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil.

FFP1 58812 10



### Aero Staubschutzmaske

Einweg Schutzmaske mit justierbarem Nasenbügel für bessere Passform, schützt gegen alle festen Partikel wie zB Schleifstaub.

- 42300 20



### Aero FFP2 Industrie Schutzmaske

Einweg Schutzmaskemit justierbarem Nasenbügel für bessere Passform und Ausatemventil, schützt gegen alle festen und flüssigen Partikel (Aerosole, Industriestaub, etc.) bis zum 10-fachen Grenzwert

FFP2 42370 10



### Aero FFP3 Industrie Schutzmaske

Einweg Schutzmaske mit justierbarem Nasenbügel für bessere Passform und Ausatemventil, schützt gegen giftige Partikel (Aerosole, Asbest, etc.) bis zum 30-fachen Grenzwert

FFP3 42360 5



### Schutzanzug

Aus Polypropylen, sehr atmungsaktiv aus leichtem Vliesstoff, als Schutz für die normale Arbeitskleidung. XL lagernd, andere auf Anfrage.

Alternativ lagernd je nach Verfügbarkeit: Mako-14035, Gebol-703002

L 42450 10  
XL 42451 10  
XXL 42452 10



### Schutzbrille

Mit Bügel (42495) gegen Spitzer oder

mit Gummiband (grün 42490) gegen Staub, Flüssigkeiten, auch für Billenträger. Sportbrille (clearviw 42493)

42495 12  
42490 12  
42493 12

Alle mit Polycarbonatglas, entsprechen Augenschutz EN166:2001

**weitere Schutzartikel anderer Hersteller auf Anfrage verfügbar !**



# Misch- u. Abtönkonzentrate

	Inhalt	Farbton	VE	Preis/Stk. in €	Preis/Stk. ab VE in €
<b>Pintasol / Mixol</b>	200 g	PG 1	10		
gelb (L1, WL 11, L12, L15),	200 g	PG 2	10		
oxidgelb (WL 21),	200 g	PG 3	10		
orange (L 35)					
rot (L 3, WL 31),					
oxidrot (WL 41),	750 g	L1	10		
blau (WL 5),	750 g	WL 11	10		
grün (WL 6),	750 g	L 12	10		
oxidgrün (WL 61),	750 g	L 15	10		
umbra (WL 7),	750 g	L 15	10		
umbragebrannt (WL 71),	1 kg	WL 21	10		
schwarz (WL 8) ,	750 g	L 35	10		
violett (WL 9)	750 g	L 3	10		
weiß (WL 10)	750 g	WL 31	10		
200 g und 750 g (1 kg bei Oxidpasten)	1 kg	WL 41	10		
	750 g	WL 5	10		
<u>200g Flaschen in 3 Preisgruppen:</u>	750 g	WL 6	10		
PG 1: WL 21, WL 4, WL7, WL 71, WL 8, WL 10, L1	1 kg	WL 61	10		
PG 2: L12, L 15, L 3, WL 5, WL 6, WL 61	1 kg	WL 7	10		
PG 3: WL 11, L 35, WL 31, WL 9	1 kg	WL 71	10		
	750g	WL 8	10		
	750g	WL 9	10		
	1 kg	WL 10	10		
	1 Stk.	Tragkorb für 1 kg	1		

## Pufas Voll- u. Abtönfarbe

PG 1	506 ocker, 507 oxidrot, 510 oxidschwarz, 511 oxisbraun, 513 dunkelbraun, 521 terrakotta,	PG 1	250ml 750ml
PG 2	501 gelb, 502 orange, 503 rot, 504 blau, 505 grün, 514weiß, 509 chromoxidgrün, 518 gold, 519 mandarin, 522 maigrün	PG 2	250ml 750ml
PG 3	512 konstantgelb, 516 weinrot (keine 5lt.) 536 ultramarinblau, 537 violett	PG 3	250ml 750ml

## Mixol Abtönkonzentrat

Universal- Abtönkonzentrat, können nicht Pur, sondern nur in fertigen Anstrich- oder Beschichtungsmittel verwendet werden. Abgetönt werden kann: Füllstoffe, Lacke, NC Lacke, Latexfarben, Putze, Lasuren, Beizen, Dispersionen, Epoxidharze ect. Nur für Innen.

<u>PG1 Farbton:</u>	1 Schwarz	7 Pirotgelb	13 Grasgrün	19 Oxyd Kamel	20 ml
	2 Umbra	8 Grün	14 Oxydgrün	20 Oxyd Kastanie	
	3 Rehbraun	9 Blau	15 Olivegrün	21 Terrabraun	
	4 Oxydrot	10 Rot	16 Lindgrün	22 Oxydtabak	20 ml
	5 Ocker	11 Violett	17 Senf	23 Oxyddunkelbraun	
	6 Maigelb	12 Tannengrün	18 Orange	24 Steingrau	
<u>PG2 Farbton:</u>	26 Echtgelb	27 Echttrot			



# Autolacke Standox

Inhalt  
Preis in €/ Lt.  
<1 Lt. per Stk.



### Basislack uni & metallic

Seit Jahrzehnten bewährter, universell einsetzbarer Lösungsmittel 1K Basislack. Hervorragendes Füllvermögen, gutes Deckvermögen und ausgezeichnete Beilackierungseigenschaften. Einfache Verarbeitung, rasche Trocknung (20min), in allen (auch aktuellen) PKW Farbtönen- sehr gute Farbtongenauigkeit. Als Uni, Metallic oder Perlglanz. Non VOC Lack.

Überlackieren mit VOC easy Klarlack (20min), Verdünnung MSB 15-25 (normal)

0,25 Lt.  
0,50 Lt.  
1,00 Lt.

Konz. Spritzfertig

### Basislack perlmutt

Gleich wie Basislack uni & metallic, jedoch in Perlglanz (pearl)

Überlackieren mit VOC easy Klarlack

Verdünnung MSB 15-25 (normal)

0,25 Lt.  
0,50 Lt.  
1,00 Lt.

Konz. Spritzfertig



### Colormatic Spray mit Basislack

100ml Basislack in Spraydose mit hochwertigem Sprühkopf. Gesamtvolumen 400ml

1 Spray

uni/metallic perlmutt

### MSB 15-25

Verdünnung für Basislack, mittlere Verdunstung

0,50 Lt.\*  
1,00 Lt.  
5,00 Lt.



### VOC easy Klarlack

Preisgünstiger farbloser 2K Decklack für Basislack, hochglänzend. Exzellenter Glanz und guter Verlauf. leichte Polierbarkeit, schnelle Applikation in 1,5 Spritzgängen, ohne Zwischenablüßzeit, sehr ergiebig, für Teile – u. Ganzlackierung. MV 2:1 mit VOC Easy Härter. °Aktion

0,50 Lt.  
1,00 Lt.

### VOC Easy Härter

Topfzeit 1,5 – 2Std. ° Aktionspreis

0,25 Lt.\*  
0,50 Lt.  
1,00 Lt.

### 2K Easy Verdünnung - normal

Verdünnung für VOC easy Klarlack, mittlere Verdunstung

0,50 Lt.  
1,00 Lt.



### Standofleet 2K HS Decklack

Festkörperreicher, lösungsmittelhaltiger, VOC konformer 2K High Solid Decklack, speziell für Nutzfahrzeuge. Optimaler Glanz und Farbtonbeständigkeit, geringer Verbrauch, hohe Deckkraft. 2 Spritzgänge, 5-10min Zwischenablüß, Trockenzeit (20°C) 8-10 Std. MV = 3:1 mit 2K HS Härter

0,25 Lt.\*  
0,50 Lt.  
1,00 Lt.

### Standofleet 2K HS Härter

Topfzeit 2-3 Std. In 1lt. auch als Härter kurz (schnellere Trocknung), gl. Preis

0,50 Lt.  
1,00 Lt.



### Standox Silicon Entferner (Degreaser)

Vorreinigungsmittel zur Reduzierung von Silikonstörungen im Lackfilm.

1,00 Lt.

\*... Sonderabfüllungen



Mit dem Standox Genius-Pro Farbmessgerät, messen wir in Sekunden Ihren Farbton (auch metallic) und können diesen nachmischen.





# Pinsel

(Auszug aus d. Lieferprogramm)

	Breite in mm	VE	Preis €/ Stk.
	<b>Profi Lackpinsel 7044 „Maestro XL“</b>	30	12
	Profi-Qualität, 12. Stärke mit bestem Farbhaltevermögen für Wandfarben und lösemittelbasierende Farben und Lacke.	40	12
	Aus heller Chinaborste, ergonomischer Holzstiel natur	50	12
	(unlackiert), extra füllig. Sehr gut für die Verarbeitung von „high solid“ KH-Lacken (z.B. Winarol) geeignet. Kein Wegwerfpinsel.	60	12
		70	12
		80	6
	100	6	
	<b>BlueLine Premium „unser bester“ für alle Lacke</b>	40	6
	Flachpinsel, 14. Stärke, Kunststoff-Fassung, gewachster Holzstiel. Neuentwicklung, <u>speziell für Wasserlacke</u> , aber auch für <u>Alkydharzlacke</u> sehr gut geeignet. Hervorragende Lackverteilung, für streifenfreie Lackierungen. VE=6 Stk.	50	6
		60	6
		70	6
	<b>Flachpinsel 7032 „Maestro S“</b>	15	12
	VI.- 4 Stärke helle Chinaborste/ Polyester Mischung, Holzstiel natur roh, dünner Pinsel für exaktes Beschneiden günstige Qualität	20	12
		30	12
		40	12
		50	12
		60	12
	70	12	
	<b>Flachpinsel Industrie 7041 „Natural“</b>	30	12
	Helle Borste, 9. Stärke, verzinkte Zwinge, Holzstiel natur, speziell für harten Dauereinsatz in der Industrie entwickelt, gutes Preis-Leistungsverhältnis. Kürzer und dünner als 7044.	40	12
		50	12
		60	12
		70	12
	80	6	
	<b>Timber L 7241</b>	20	12
	XX.- 9 Stärke, dünnere Borste, Polyester-Mix, Messingzwinge, Profiqualität für wasserbasierte & lösemittelhaltige Lacke und Holzschutzlasuren.	30	12
		40	12
		50	12
		60	12
		70	12
	80	6	
	<b>Maduro M 7036</b>	20	12
	X-6 Stärke, günstiger Universalpinsel, vermessingte Zwinge, blau-gold lackierter Kunststoff-Stiel, für Wandfarben und lösemittelbasierende Farben und Lacke, formstabil, gute Farbhaltung.	30	12
		40	12
		50	12
		60	12
		70	12
	<b>Heizkörperpinsel 7053</b>	25	12
	volle, 3 x gekochte helle Chinaborste, Holzstiel natur	35	12
		50	12
		60	12
		75	12
	<b>Fassadenstreicher 7152</b>	50	6
	3-fach stark, helle Chinaborste, Holzstiel natur, sehr dick, hohe Farbaufnahme. Speziell für Grund-ierungen, Rostschutzanstriche sowie Lackierungen mit lösemittelbasierenden Farben und Lacken.	60	6
		75	6
	<b>Fassadenstreicher Schuller 7151</b>	60	6
	3-fach stark, schwarze Chinaborste, sehr hohe Farbaufnahme, Holzstiel natur. Profi-Qualität mit bestem Farbhaltevermögen für Wandfarben sowie lösemittelbasierende Farben und Lacke.	75	6

# Pinsel

(Auszug aus d. Lieferprogramm)

Gewerberabatt bereits abgezogen



Breite VE Preis  
in mm €/Stk.

## Holzschutz Streicher „Timber FS Twist“ 7118

Borstenmischung aus bester Chinaborste und hochwertigem konischen Polyester, vermessingte Zwinge, schwarzer drehbarer Kunststoff-Stiel ( gerade und gebogen). Geeignet für alle wasser- und lösemittelbasierenden Lasuren und Lacke

70 10  
100 10  
120 10

## Holzschutz Streicher „Timber FS Pro“ 7110

Borstenmischung aus Chinaborste und Polyester, vermessingte Zwinge, brauner Kunststoff- Stiel, speziell für alle Holzschutzmittel und dünnflüssigen Materialien entwickelt

70 10  
100 10  
120 5

## Mako Lasur Flächenstreicher 3652

Hollester –Naturborstenmischung. Kunststoffgriff mit Eimerhaken. Weißblechzwinge.

100 6  
120 6

## Mako Lasur Pinsel 3544

Lasur Flachpinsel. Hollester- Naturborstenmischung. 6. Stärke. Naturholzgriff. Vermessingte Zwinge

30 6  
50 6  
60 6  
80 6

## Mako Lack Flachpinsel 3551

Weißer „all in one“ Borste.6. Stärke, für alle Lacke. Naturholzgriff lackierte Birke FSC- zertifiziert. Edelstahlfassung Rostfrei.

30 6  
40 6  
50 6  
60 6  
80 6

## Versiegelungsbürste „Maduro FS“ 7100

beste Borstenmischung aus heller Borste und konischem Polyester, verzinkte Zwinge, Holzstiel, Malermeister Qualität, geeignet für lösemittelbasierende Farben und Lacke

70 12  
100 12  
120 12  
140 6

## Maduro XL 7045 Pinselset

Profi Pinselset mit gutem Preis/ Leistungsverhältnis für jede Werkstatt. Flachpinselset mit je 1 Stk. 30, 40 und 60 mm, Holzstiel natur, verzinkte Zwinge, Mod. Maduro 7045 Art. Nr. 70381 (Set) im SB- Karton

30  
40 1  
60

## Mercato Lackierpinselset 70382

Gute solide Pinselserie mit guter Farbaufnahme, Farbhaltevermögen und geringer Quellung. Für alle einfachen Arbeiten mit allen wasser- und lösemittelhaltigen Farben und Lacken geeignet. Set mit je 1 Stk. 20, 30, 50, 60mm mit Kunststoffgriff

20  
30 1  
50  
60

# Spezialpinsel



## Faustpinsel Z-1300

Speziell für Leinölfarben beim z.B. Fensteranstrich. Aber auch für alle anderen festkörperreichen Farben und Lacke geeignet. Die lange Borste, muss kürzer gebunden werden. Reine, graue Borste und Holzstiel, hergestellt in Österreich. Gr. 12-14 helle Borste. VE 12 Stk.

Größe  
Preis  
€/Stk.

12  
18  
20  
24



## Modler Z-7131

Zum Auflegen und gleichmässigen Verteilen von all-color Leinölfarben auf großen Flächen (Türblätter etc.) Helle Borste, kurz, Holzstiel, VE 12 Stk.

1 "  
1,5 "  
2 "  
3 "



## Vertreiber Z-7100

Für ein einheitliches, glattes Anstrichbild wird nach dem Auftrag mit dem Modler mit dem Vertreiber kreuzweise nachgearbeitet („vertreiben“). Verhindert „Pinselstriche“ der Ölfarben auf Flächen, mit Kunststoffstiel.

2 "  
3 "



## Dachsvertreiber 939

Reines Dachshaar in weiße Kunststoffplättchen gefaßt, rotbrauner Stiel. Der Dachsvertreiber ist der teuerste Pinsel der Maler und Lackierer, zum Maserieren, für Holzimitation oder zum Marmorieren.

2 "  
2,5 "  
3,5 "



## Zackenpinsel 1220

Spezieller Pinsel von Leonhardy. Reine helle Borste, kurzer, flacher Naturholzstiel

1,5 "  
2,0 "  
2,5 "  
3,5 "



## Strichzieher (Mako 4300 Lyoner)







Reine, helle, flache Scheineborste mit langem Holzstiel. VE 12 Stk.

4  
6  
8  
10  
12  
14  
16  
18  
20  
24

**viele weitere Pinsel & Werkzeuge aus dem Schuller, Mako, Draco und Leonhardy Sortiment lieferbar.**

# Malerbürsten

Gewerberabatt bereits abgezogen

	Art.Nr.	Maße	Preis €/Stk.
	<b>Malerbürste „Aaron Pro“ ABV</b> Borstenmischung aus heller Borste und konischem großflächigen Polyester, Holzkörper, Holzstiel natur, <u>Malermeister-Qualität</u>	12820 18x8cm	
	<b>Malerbürste „Aaron Lite“</b> Borstenmischung aus heller Borste und konischem großflächigen Polyester, Kunststoffkörper, Holzstiel natur	12220 12x3cm 12230 14x4cm 12240 15x5cm 12250 17x7cm	
	<b>Sockelbürste „Aaron Base“</b> Borstenmischung aus heller Chinaborste und konischem Polyester, Holzkörper, Holzstiel natur lackiert	12200 14x6cm	
	<b>Malerbürste Nylon</b> Borstenmischung aus Nylon, gestanzte, Kunststoffkörper, Holzstiel natur, hitzebeständig bis 80°C, speziell entwickelt für lösemittelhaltige Dispersionen und Grundierungen. VE 1 Stk.	12880 18x8cm	
	<b>Tiefengrundbürste „Myron Deep“</b> Spezialborste aus reinem Kunststoff mit höchster Lösemittelfestigkeit, grauer Kunststoffkörper, schwarzer Kunststoff-Stiel, speziell zum Auftragen von <u>Tiefengrund</u> geeignet.	10200 18x8cm	
	<b>Versiegelungsbürste „Maduro FS“ 7100</b> beste Borstenmischung aus heller Borste und konischem Polyester, verzinkte Zwinge, Holzstiel, <u>Malermeister Qualität</u> , geeignet für lösemittelbasierende Farben und Lacke		VE 70 12 100 12 120 12 140 6

Viele highlights aus dem Profi Sortiment von



auf Anfrage verfügbar !



Click&Roll

SyncroMatic

EasyLiner



# Walzen, Mauserl (Auszug aus d. Lieferprogramm)



## Malerstreif Fassadenroller

Top Qualität (made in Germany) für Profimaler, 21 mm Florhöhe, 100 % Polyamidgarn, lösemittelbeständig, gepolstert, Walzenkern Ø 41 mm. Für füllende, dickschichtige, hoch deckende Dispersionsfarben, außen und innen auf groben, strukturierten Untergründen. 20cm ideal für Auftrag der Dalaprol Rollspachtel.

Breite VE Preis €/ Stk.

27cm 10  
20cm 10  
10cm 10



## ProCoat Exquisit „Mineral“

Profi Polyamid-Farbwalze, ungepolstert (25cm). Speziell für mineralische Farben, und Grundierungen im Innen- und Außenbereich. Für guten Verlauf, kein Verklebern der Fasern, wenig Spritzneigung. Leicht zu reinigen, Einsatz auf leicht strukturierten Untergründen. Breite 27cm ist gepolstert, speziell für strukturierte Untergründe & Fassaden.

25cm 12  
27cm 12  
(gepolstert)



## ProFin Grey

Microfaser-Mix und abgeschrägte Kante vermeiden Streifenbildung. Gleichmäßiger Farbauftrag, superglatte, streifenfreie Oberflächen für hochwertige Innenfarben (Polyfen Einmaldeck, Latex) auf glatten Untergründen. Auch zum Auflegen von Wasserlacken, „Glattrollen“ mit grüner Magic Finish Walze.

11 cm 10  
25 cm 1  
(16mm Flor)



## Farbwalze „FDG-Line“ Proline P

21 mm Flor, Spitzenqualität, flüssigkeitsdicht, lösungsmittelfest, Polyamid, speziell für raue Untergründe „P“ gepolstert 5 mm (27cm oder 20cm breit). Für glatte Untergründe auch in ungepolstert (18 oder 25cm) lieferbar.

25273 27cm 10  
25203 20cm 10  
25253 25cm 10  
25183 18cm 10



## Heizkörperwalze „FDG-Line“ Proline HK

12 mm Flor, fusselfrei, lösungsmittelfest, Kern 17mm

20010 100mm 10  
20160 150mm 10



## Lammfellwalze Merino Pro

20 mm Flor, Malermeister Qualität, Naturprodukt, hohe Farbaufnahme, schnelles Arbeiten, speziell zum gleichmäßigen Auftrag von Fassaden-, Dispersions- und Latexfarben geeignet, nicht für Silikatfarben oder Lsm.-Lacke geeignet.

25254 25cm 10



## Greenline P

18 mm Flor, gepolstert 5 mm, Polyamid, lösungsmittelfest, gewebt, flüssigkeitsdicht, für Dispersions- und Leimfarben, Öl-, Lack- und Kunstharzfarben.

25272 27cm 10



## Silverline Kurzhaar

12 mm Flor, Polyester gewebt, flüssigkeitsdicht, fusselfrei, speziell für Dispersionen, wasserlösliche Farben, Latexfarben und Acryllacke.

25256 25 cm 10



## Heizkörperwalze Goldfaden

12 mm Flor, Polyamid, lösungsmittelfest, Kern 17mm

20006 60mm  
20011 100mm  
20026 150mm



## Lackwalze „Superfein“

superfeine Spitzenqualität, hoch verdichteter Schaumstoff (55kg/m<sup>3</sup>), besonders für hochwertige Lackierarbeiten geeignet, speziell für alle Kunstharzlacke, Lasuren und wasserverdünnbaren Acryllacke.

beidseitig.gerade 22470  
bügels.gerundet 22490  
beids.gerundet 22496  
gerade 50mm 22467



## Heizkörper Lackwalze Filz

4 mm Flor, Polyester gewebt, absolut fusselfrei, speziell zum Verarbeiten von wasserbasierenden Farben und Lacken auf glatten Untergründen. VE 10Stk.

20030 10cm

# Lackroller, Parkettwalzen

Breite VE Preis € / Stk.



## Lackwalze „Mohair“

4 mm Flor, gewebtes Ziegenhaar, Spitzenqualität, absolut fusselfrei, lösungsmittelfest, speziell für stark lösungsmittelhaltige Materialien, Versiegelungen, Polyester- und Epoxydharze

21040 10cm



## „Lackstreif“ Paintline HK

7 mm Flor, Nylon-Polyamid Bezug, lösungsmittelfest, absolut fusselfrei, speziell für Bodenversiegelungen, Beschichtungen, Harz- und Ölfarben, Epoxydfarben, Kunstfarben, 2-Komponenten Farben, VE 10Stk.

21210 10cm  
21260 15cm



## Heizkörperwalze Goldline HKD

12 mm Flor, extra großer Durchmesser (Kern 30mm), Polyamid, lösungsmittelfest, speziell geeignet für glatte Untergründe, für Dispersionen, Leim- und Latexfarben.

20017 12cm 10  
20018 15cm 10



## „Topline“ HK Walze

7 mm Flor, Nylon-Polyamid Bezug, lösungsmittelfest, absolut fusselfrei, speziell für Bodenversiegelungen, Beschichtungen, Harz- und Ölfarben, Epoxydfarben, Kunstfarben, 2-Komponenten Farben, VE 10Stk.

21010 10cm 10



## Soft Flock HK

original engl. Beflockung, Basis: Polyesterschaum, Flock: Polyamid 2 mm, für Acryllacke und lösungsmittelarme Kunstharzlacke, beidseitig gerundet, im Polybag mit Beschreibung.

20053 10cm 10



## Magic Finish Lackierwalze

100% PUR-Schaum, gerade, mit Spezialrinne, ermöglicht streifenfreies Lackieren. Hervorragende Farbaufnahme und -abgabe Für Kunstharzfarben, Grundierungen und alle Lacke. Speziell geeignet für alle neuen VOC- & Wasserlacke in Kombination mit ProFin grey

10 cm 10



## Felt Parkettwalze WB

4 mm Flor, Polyester gewebt, absolut fusselfrei, speziell zum Verarbeiten von wasserbasierenden Farben und Lacken (Wass-Acryl) auf glatten Untergründen, Kern 48mm.

25257 25cm 10



## Velvet Universalwalze

4 mm Flor, gewebte Kunstwolle, lösungsmittelfest, zum Lackieren von Türen, Fenstern, Holzböden, für Polyesterfarben, Epoxidfarben und Kunstharze, Kern 48mm

25255 25cm 10



## Mohair Parkettwalze

4 mm Flor, gewebtes Ziegenhaar, Spitzenqualität, fusselfrei, lösungsmittelfest, speziell für stark lösungsmittelhaltige Materialien, Versiegelungen, Helioglas 2K Parkettack, PE- und Epoxydharzlacke. Kern 48mm.

25195 18cm 10  
25275 25cm 10



## Malerstreif EasyLiner

Für perfekte Rand- und Farbabgrenzung. Sauberer Farbauftrag ohne Abkleben, passend für alle Friess 12cm Kleinwalzen. SoftTouch-Griff für komfortables Arbeiten, inklusive Malerstreif Kleinwalze 12cm / 12mm Flor, D 56mm, lösemittelbeständig, für alle Dispersionsfarben.

komplett 6  
Ersatzroller 10  
12cm

# Malerbedarf

	Art.Nr.	Maße	VE	Preis€/ Stk
	<b>Farbroller Set "Vestan" Baseline Set</b>			
	Vestan Qualität mit 6 mm Bügel und Gitter, für einfache Malerarbeiten.	20180 20220	18cm 24cm	25 30
	<b>HK Pro Set</b>			
Lackroller 110 mm, superfein, besonders für hochwertige Lackierarbeiten geeignet, für alle Kunstharzlacke, Lasuren und wasserverdünnbaren Acryllacke	22145	11cm	10	
	<b>Abstreifgitter verzinkt „Profi“</b>			
	Profi Abstreifgitter mit stabilen, aber feinen Maschen zum effektiven Absreifen auch dickflüssiger Farben. Für große Ovaleimer (15 + 25kg) VE 10 Stk.	40460 40463	26 x 30cm 10 x 21 cm	10 10
	<b>Abstreifgitter „Drop Pro“</b>			
	Kunststoff, starke und engmaschige Ausführung	40440 40420 40430	10 x 17cm 20 x 27cm 27 x 29cm	10 10 20
	<b>Abstreifgitter „Drop“</b>			
	Kunststoff, starke Ausführung, ergonomischer Griff	40421	22 x 26cm	20
	<b>Mini Bügel</b>			
	6mm System, ergonomischer Profigriff, verzinkt, für alle Heizkörper- und Lackwalzen, 22502 für 5cm Walzen, VE 20 22510-30 für 10cm Walzen, VE 10	22502 22510 22520 22530	20 cm 27 cm 42 cm 56 cm	20 10 10 10
	<b>Farbroller Steckbügel</b>			
	8 mm System, ergonomischer Profigriff, hochglanzverzinkt	23020 23030	18 cm 25-27cm	20 20
	<b>Farbwanne rot „Nesto“</b>			
	Kunststoff	40472 40475 40470 40481	15 x 28cm 20 x 21cm 22 x 32cm 26 x 29cm	20 10 20 20
	<b>Profi Steckbügel</b>			
25cm System, ergonomischer Komfortgriff für angenehme, sichere Handhabung und ermüdungsfreies Arbeiten.	7826616	25-27cm	10	
	<b>Lacksieb Aqua Drop</b>			
	16cm Durchmesser	42000 42020	260 µm 190 µm	1 1
	<b>Nylonfarbsieb</b>			
	Nylon Farbsieb zum einhängen in verstellbaren Farbsiebhalter (286100).	286150 286100	750 µm Halterung	1 1
	<b>Staubbindetuch</b>			
Aus Mullgewebe, das mit einem klebrigen Kunstharz imprägniert ist, eignet sich ideal für die Arbeit im Lackierbetrieb, bindet Staub und Schmutz. 12 gefaltete Tücker/Pkg.	42100	46x92cm	12	



# Malerbedarf

Art. Nr. VE Preis €/Stk.  
Grösse



## Gipsgeschirr Pan 19

aus Kunststoff in weiß, mit Haltegriff zum Einhängen, Durchmesser 19cm VE 10 Stk.

40300 19cm 10



## Gipsbecher

Aus Gummi, hoch, extra weich, schnell zu reinigen. Durchmesser 13cm, Höhe 9cm, VE 20 Stk.

40311 13cm 20



## Hand Farbhäferl

Aus Weißblech mit angeschweißtem Griff, 1lt. mit Deckel VE 1 Stk.

1L 57



## Malerhäferl Kunststoff 500 ml

Mit Kunststoff Verschlussdeckel, für wasserbasierte Farben u. Lacke

81450 500ml 1



## Go!Paint Roll & go S

Hand-Farbeimer mit Wechseleinsatz aus 100% recyceltem Kunststoff. Integrierte Abrollfläche für Farbroller bis 10cm, Innenbreite 15cm. Extrafach für Pinsel oder Roller. Kein Auswaschen nötig, Inliner & eingetrocknete Farbe entsorgen. Zubehör: Inliner (Wechseleinsätze)im 3er Set, Deckel, Pinselhalter

3400 Eimer 1  
3401 3x Einsätze 3  
3402 Deckel 1  
3403 Pinselhalter 1



## Go!Paint bucket 25

Farbeimer mit Wechseleinsatz aus 100% recyceltem Kunststoff. Integrierte Abrollfläche für Farbroller bis 25cm, Innenbreite 33cm. Kein Auswaschen nötig, Inliner & eingetrocknete Farbe entsorgen. Zubehör: Inliner (Wechseleinsätze)im 5er Set, Deckel

03425 Eimer 1  
34251 Inliner 5



## Go!Paint tool tray

Ein praktischer Behälter für Farbdosen und Malerwerkzeuge, er wird an einem Gerüst, einer Leiter oder einer Hebebühne aufgehängt. Beide Hände sind frei, die Arbeit wird dadurch schneller, sicherer und benutzerfreundlicher.

00337 Behälter 1



## Kartuschenpistole „Marathon“

Profi Qualität mit 8-Kant-Schubstange, mit automatischer Druckentlastung: verhindert das Nachtropfen der Dichtmasse, für 310ml Kartuschen.

41050 12



## Kartuschenpistole „Marathon Lite“ Profi

Skelett, ergonomische Griffform für perfekte Kraftübertragung, passend zu allen 310ml Kartuschen

41110 12



## Mako Kartuschenpresse Skelett

Für Standard Kartuschen, Metall, lackiert.

818102 6



## Tajima Convoy Super 12

Extrem robuste Premium Kartuschenpresse mit kraftvollem TWIN-THRUST System. Ergonomischer rutschfester Griff, 360° Drehfunktion, kein Tropfen, 12:1 Übersetzung. Maximale Leistung für professionellen Dauereinsatz, für 310 ml Kartuschen. Automatische Unterbrechung des Materialflusses durch "Auto-Stop-Flow"-Funktion.

VE 6



## Tajima Convoy RS

Profi Kartuschenpresse mit DUAL POWER - umschaltbarer Übersetzung 8:1 und 16:1 auch für extrem zähe Dichtmassen. Übertragungsrage individuell einstellbar, 360° drehbarer Griff, extra lange Trommel u. Ausstechnadel. Japanische Profi-Qualität für den Dauereinsatz auf der Baustelle.

VE 6







# Malerbedarf



Art. Nr. Grösse	VE	Preis €/Stk.
<b>Televerlängerung Polo Alu</b> Aus Aluminium, leicht und robust für den Maler. VE 10 Stk.		
21505	0,70 - 1,2 m	10
21500	1,20 - 2 m	10
21520	1,70 - 3 m	10



<b>Televerlängerung Polo Red</b> Rote Tele-Verlängerungsstange aus beschichtetem Stahl mit Dreh & Fix Mechanismus, sowie Stick-In Konus.		
21489	0,77 - 1,3m	10
21494	1,20 - 2 m	10
21496	1,70 - 3 m	12



<b>Friess Synchronatic</b> Die schnellste Teleskopstange! Einfach ziehen statt drehen. Von 106 auf 220 cm mit einer Bewegung verlängern oder verkürzen. Komfortables Arbeiten in hohen und engen Räumen, einfacher Bügelwechsel	incl. Transport- tasche	1,06 – 2,20m	
---	-------------------------------	--------------	--



<b>Rollmeter Powertape "Go"</b> Geeicht, mit Stopper, durchgehende mm-Teilung, Gürtelclip, im Cut-Case			
31600	3m	12	
31605	5m	12	



<b>Fugen Ass Standard 4er Set</b> Gelbe Silikonabzieher für unterschiedlichste Artnen von Fugen.		1 Set	
---	--	-------	--

<b>akapad Schwamm „Wishab“</b> Trockenreinigungsschwamm, entfernt wie ein Radiergummi sämtliche Verschmutzungen von Wandfarben und allen empfindlichen Untergründen. Eignet sich besonders für sensible und strukturierte Untergünde, wie Bilder, Fresken, Wandmalereien, Tapeten, Textilien. Hellbeiger Latexschaum nutzt sich ab, blauer Griffkörper. Abmessungen 90x67x42 mm,	Nr. 11042 weich	VE 30	
	Nr. 11043 hart	VE 30	



# Spachteln, Schaber



	Art. Nr.	Grösse	VE	Preis € /Stk.
<b>BKC Flächenspachtel – Rakel</b> Wandrakel in Profi Qualität mit spitzen Ecken. Klinge aus rostfreiem Stahl, „Made in Germany“. Zum Abscheren und Überziehen von Wänden mit allen Arten von Spachtelmassen.	2501 20	20 cm	12	
	2501 30	30 cm	12	
	2501 40	40 cm	12	
	2501 50	50 cm	12	
	2501 60	60 cm	12	
<b>Malerspachtel „Kai Profi“</b> Rostfrei, Malermeister Qualität, Holzgriff lackiert, für Maler- und Ausbesserungsarbeiten. VE 10 Stk.	50000	25 mm	10	
	50002	40 mm	10	
	50003	50 mm	10	
	50004	60 mm	10	
	50005	70 mm	10	
	50006	80 mm	10	
	50008	100 mm	10	
	50009	120 mm	10	
	<b>Malerspachtel „Kai Flex“</b> Rostfrei, <u>flexibel</u> , Holzgriff blau lackiert, für Maler- und Ausbesserungsarbeiten. VE 12 Stk.	50090	25 mm	12
50092		40 mm	12	
50093		50 mm	12	
50094		60 mm	12	
50095		70 mm	12	
50096		80 mm	12	
50098		100 mm	12	
50099		120 mm	12	
<b>Japanspachtel 4teilig</b> 4 Kyoto Metall Spachteln mit dünnem Stahlblatt und flachem Kunststoffrücken, ideal zum Ausbessern kleiner Löcher oder Risse und zum Spachteln von kleinen Flächen. VE 12 Sets		50110	1 Set	12
<b>Giperspachtel</b> Rostfreies Edelstahl-Blatt, Holzgriff, für Maurer- und Putzarbeiten, Stukkateurarbeiten VE 10 Stk.	51053	50 mm	10	
	51054	60 mm	10	
	51056	80 mm	10	
	51058	100 mm	10	
<b>Abscherspachtel „Kai Muro“</b> Mit 10cm Klinge aus gehärtetem Aluminium mit verstellbarem und wechselbarem Klingensblatt. VE 10 Stk.  Ersatzklingen 100mm, 5 Stk. in SB, VE 12 Stk.	40200	Spachtel incl.1 Klinge	10	
	40211	SB verpackt	12	
	40230	Ersatzklingen	1	
<b>Stosspachtel Kai Tec Pro</b> Spitzenqualität, geschmiedet, sehr robust, Holzgriff lackiert, zum Abstoßen oder Abscheren von alten Anstrichen.	50045	70 mm	10	
<b>Farbschaber „Toco“</b> aus Kunststoff, zum Entfernen von Dichtungs-, Farb- und Kleberesten	40180		12	
	39005	10 Klingen	10	
<b>Glasschaber „Toco Vignetto“</b> zum Entfernen von Vignetten, Dichtungs-, Farb- und Kleberesten; inkl. Ersatzklinge, SB verpackt.	40090	SB verpackt.	12	
	40095	10 Klingen	12	

# Schaber & IR-Entlacker

**speedheater® System**



24mm Dreieckklinge (125724) für Ergo Schaber Nr. 625



Art. Nr.	Grösse	VE	Preis € /Stk.
----------	--------	----	---------------

### Ergo Farbschaber

Profi Farbschaber mit 2K Softgriff, besonders ergonomisch. Hartmetallklingen ermöglichen das Abschaben von Farbe, Leim, Lack und Rost auf jeglichem Untergrund, z. B. Holz, Metall oder Beton. Schmale Klingenaufnahme für bessere Zugänglichkeit an schwer erreichbaren Stellen.

Ergo Mod. 655 Art. Nr. 125064 63mm, für flache Klinge  
Ergo Mod. 650 Art. Nr. 125051 50mm, für flache Klinge  
Ergo Mo. d. 625 Art. Nr. 125025 24mm, für Dreieck Klinge

Dauerscharfe Wolfram Carbide Klingen in verschiedenen Formen.

125064	63mm	5	
125051	50mm	5	
125025	3x24mm	5	
125763	63mm	10	
125750	50mm	20	
125724	24mm Drei.	10	
625 drop	Tropfenf.	1	

### Universalschaber Toco Pro

Mit Kunststoffgriff, 2 versenkten Schrauben zur Klingenfixierung

100mm Klingen im 10er Pack, Preis für 10Stk.

43410	Schaber	6	
43411	10er Klingen	24	

### Farbkratzer mit Holzgriff

Farbkratzergriff für verschiedene Klingen.

Nr.1 4678 Vierkant Nr.2 4679 Dreikant spitz  
Nr.3 4680 Dreikant rund Nr.4 4681 Spitz rund  
Nr.5 4682 Rechteck rund Nr.6 4683 Rechteck konvex  
Nr.8 Rechteck konkav Nr.10 4687 Segelform

4677	Griff	1	
1 - 10	Klingen	1	

### Speedheater Flächenschaber

Flächenschaber mit langem, ergonomischem Softgrip Griff für optimalen Krafteinsatz und ermüdungsfreies Arbeiten. Langlebige Klinge aus schwedischem Stahl. Ersatzklinge Dreikant 4-0154

4-0104	Flächenschaber		
--------	----------------	--	--

Ersatzklinge 4 -0152

4-0153

4-0154



4-0152	Profiersatzklinge		
4-0153	Bumerang Kl.		
4-0154	Ersatzklinge		

### Speedheater Kittleisen

Für einfaches Entfernen des mit Speedheater aufgeweichten Fensterkitts. Einstellbares Stützrad zum Abstützen am Fensterrahmen zur kraftvollen, kontrollierten Kittentfernung, ohne Zerstören der Glasscheibe.

4-0202			
--------	--	--	--

### Speedheater Kittschaber

Zum Entfernen von Kittrückständen nach dem Auslösen. Klinge aus Schwedenstahl (nachsleifbar), optimaler Schwerpunkt.

4-0203			
--------	--	--	--

### Speed heater SH 1100 ....das Original aus Schweden.

„Abbrennen“ mit IR Strahlung. Ohne Chemie, schnell & umweltschonend. Durch die im Vergleich zum Abbrennen geringen Temperaturen, werden keine Schadstoffe aus dem Altack freigesetzt. Beschleunigen durch Einstreichen mit Leinöl. Roh. Set aus Speedheater 1100W, 1 Falzschaber, 1 Flächenschaber, DVD. Umfangreiches Zubehör & Ersatzteile lagernd.

1 Set

### Speed heater COBRA

Die ergonomische Form und das leichte Gewicht machen Speedheater Cobra zum idealen System auch bei Arbeiten über längere Zeit. Neueste Infrarottechnik – unschlagbar wirkungsvoll und gleichzeitig oberflächenschonend. Klein, leicht, handlich & universelle 700Watt.

1 Stk.



# Schleifen



	Art.Nr.	VE	Preis € / Stk.
<b>Royalcut Minirolle „easyroll pro“</b> 115 mm x 4,5 m, Profiqualität, E-Papier 220 g/m <sup>2</sup> , halboffen gestreut, Korn: Aluminiumoxid	66804	K40	10
	66806	K60	10
	66807	K80	10
	66808	K100	10
	66809	K120	10
	66810	K150	10
	66811	K180	10
<b>Royalcut Bandschleifpapier „easyroll pro XL“</b> 115 mm x 45 m, Profiqualität, E-Papier 220 g/m <sup>2</sup> , halboffen gestreut, Korn: Aluminiumoxid	66604	K40	1
	66606	K60	1
	66607	K80	1
	66608	K100	1
	66609	K120	1
	66610	K150	1
	66611	K180	1
<b>Handschleifer</b> rasche Befestigung und Fixierung von Schleifpapier, mit 3 mm starkem Moosgummi-Belag, sehr robust, Profiqualität	40131	85x165	10
	40141	105x215	10
<b>Corkpad</b> scharfe Kanten, um ein exaktes Schleifen in den Ecken zu ermöglichen. 100x60x40mm	40120	60x100	12
<b>Vulkanfiberscheiben (Starcke)</b> 115 mm x 22mm, Profiqualität, Korund, kunstharzgebunden, für Holz, Lack, Metall, passend für Winkelschleifer und Polierer.	68200	K16	25
	68201	K24	25
	68202	K36	50
	68205	K50	50
	68207	K80	50
	68207	K100	25
<b>Hand Pads Schleifvlies „Shine“</b> 230 x 150mm in 3 Feinheiten	Grau 60201	K600	10
	Rot 60202	K400	10
	Grün 60203	K280	10
<b>Schleifschwamm „Softcut“</b> 100x70x28mm, beste europäische Qualität, für Trocken- und Nassschliff geeignet, flexibel	60003	K36	1
	60007	K60	1
	60008	K100	1
	60011	K180	1
<b>Mako Stahlwolle</b> Für Industrie, Handwerk und Haushalt. Qualitativ hochwertiger Stahlwolldraht. 200g	849530	000	
	849520	00	
	849500	0	
	849501	1	
	849502	2	
	849503	3	
849504	4		
	849505	5	

Diverse Schleifpapiere in Blattware an allen Standorten lagernd.



# Drahtbürsten

Gewerberabatt bereits abgezogen

Art.Nr. VE Preis € / Stk



## Kardätsche

Zum Hervorheben der Holzmaserung auf fein geschliffenen Hölzern. PVC/Messingbesatz, lackierter Naturholzkörper mit Lederriemen, SB-Etikett, 215 x 100mm

619200

1



## Drahtbürste „Tom G“

Stahldraht glatt, lange Besatzlänge mit 30mm, Holzgriff natur

41803	3 Reihen	12
41804	4 Reihen	12
41805	5 Reihen	12



## Drahtbürste „Tom W“

Stahldraht vermessingt, Holzgriff natur, gewellt

41852	2 Reihen	12
41853	3 Reihen	12
41854	4 Reihen	12



## Drahtbürste „Tom Spezial“

vermessingter Stahldraht, gebogen, Kunststoff-Griff. Mit extra langem Griff Art. Nr. 41910

41900		24
41910		24



## Zündkerzenbürste

Messing gewellt, Holzgriff natur

41950	3 Reihen	12
-------	----------	----



## Farbkatzroller

Universell einsetzbarer Kratzroller; mit Drahtstiften bestückt, die in eine Rollrichtung blockieren und so Altbeschichtungen mechanisch vom Untergrund lösen. Aufgrund der komfortablen Stiellänge lässt sich der Kratzroller auch in stehender Position gut für den Boden / das Dach verwenden. Zum Entfernen von alten Kalkanstrichen, losen Anstrichen auf harten Untergründen (Stein, Putz, Metall)

Stiellänge	1
160 cm	

# Cutter



Art.Nr. VE Preis € / Stk.

## KDS MultiPro Cutter incl. „black“ Klinge

Japanischer 18mm Multi-Pro-Cutter, mittelschwere Ausführung, Autostop-Funktion, geliefert mit 1 montierten Ersatzklinge in Power-Black-Ausführung 18mm / 0,5mm. Extrem und dauerhaft scharf.

01001 10



## Universalcutter

Allround Qualität mit Kunststoff Gehäuse und Schieber in klein (rot-9mm), mittel (blau-18mm), groß (gelb, mit Ergo griff 18mm).

Klein 30470 60  
Mittel 30471 60  
Groß 30472 48



## Samurai 18 (Nippon cutter LC-520)

Extra starke Metall-Klingenführung und Arretierung, 25 kg Druckwiderstand, höchster Sicherheitsstandard, rascher Klingenswechsel, ergonomischer Griff. Ersatzklingen 30550

18mm 30542 10



## Universalcutter „Yes“

im Polybag, Metall-Klingenführung, 18mm und sichere Klingensicherung, rascher Klingenswechsel, ergonomischer Griff.

30478 24



Ersatzklingen 30550, 30552



## Samurai Black 9mm

30° Schneidewinkel, sichere Klingensicherung, schwarze Klinge

30541 10



## Samurai Black 18mm

Sicherer Klingensicherung, 2K Griff und schwarze Klinge.

30582 10



## Samurai Black 25mm

Feststellschraube, 2K Griff und schwarze Klinge.

30586 10



## Samurai Black Ersatzklingen

10 Ersatzklingen im Sicherheitsspender. Besonders scharfe Klingen durch Hitzebehandlung.

9mm 39000 10  
18mm 39001 10  
25mm 39002 10



## Samurai „Profi“ Ersatzklingen

Härtegrad 62 nach Rockwell, Profi Qualität  
Köcher mit jeweils 10 Stk.,  
1VE = 10 Köcher a 10 Stk., Preis pro Köcher

9mm 30510 10  
18mm 30550 10



## Ersatzklingen Formosa Ran

Härtegrad 60 nach Rockwell, Allround Qualität,  
Köcher mit jeweils 10 Stk.,  
1VE = 10 Köcher a 10 Stk.

9mm 30512 10  
18mm 30552 10



## Nippon Pro

Bodenlegermesser, massive Profi Ausführung,  
18mm Klinge mit Schieber

40040 12



## Samurai Safety Black 18mm

Sicherheitsmesser mit automatischem Klingenzug,  
schwarze 18mm Klinge.

30588 10



# Handspritzen

Preis €  
/ Stk.



## PRIMER 3237-P

Ideal für Wasser und wasserbasierte unpigmentierte Einlassgrundierungen (z.B. Polyfen Einlassgrund)  
5L Behälter aus Kunststoff mit großem Druckpolster, seitentragbar  
Dichtungen: FPM (Viton®), Spezial-Flachstrahldüse aus Kunststoff  
Spritzrohr aus Kunststoff 40 cm, 360° drehbar, 130cm Schlauch



## Drucksprüher 3132-PR universal plus

360° schwenkbar ohne Sprühverlust. Drucksprüher 1 lt. Kunststoffbehälter mit Füllskala.  
FPM Dichtungen, Sicherheitsventil, auch für über Kopf Arbeiten.  
Für alle wasserbasierten unpigmentierten Einlassgrundierungen (z.B. Polyfen Einlassgrund), Putzmittel, Wasser etc.



## FOAMER 3132-FO 1,5L

1,5L Behälter aus hochwertigem Polyethylen mit sehr großem Druckpolster, Behälter mit Füllskala, Dichtungen aus FPM (Viton)  
Spezialdüse aus Kunststoff für schäumbare Mittel erzeugt je nach Mittel (z.B. **BIOMILL** Reiniger) flächendeckend, langanhaltenden Schaum mit verstärkter Reinigungswirkung durch verlängerte Einwirkzeit.



## FOAMER 3270-FO 8L

8L Behälter aus hochwertigem Polyethylen mit sehr großem Druckpolster, Behälter mit Füllskala, Dichtungen aus FPM (Viton)  
Spezialdüse aus Kunststoff für schäumbare Mittel erzeugt je nach Mittel (z.B. **BIOMILL Reiniger**) flächendeckend einen langanhaltenden Schaum mit verstärkter Reinigungswirkung durch verlängerte Einwirkzeit.



## F2 Saug-Druckpumpe komplett 8 Liter

Hochdruck Malerspritze, sehr stabile Ausführung, Klassiker seit 1950, mit 7 m Schlauch und Druckhahn  
(Fertinger Malerspritze)



## Schwabe Metall Profi-Kabeltrommel 1,5 u. 2,5mm<sup>2</sup>

DM 285 mm, 25, 33 oder 40mm Panzerleitung  
K35 AT-N07 V3V3-F 3G 2,5mm<sup>2</sup> (1,5) gelb mit Schutzkontaktstecker, 3 Einbausteckdosen 230 V/16 A mit Klappdeckel, max. 3.500 W, abgesichert durch Thermoschutzschalter, verzinktes Fußgestell mit geformten Haltegriff, und Feststellbremse, Außenbereich Schutzklasse IP44 (Spritzwasser)

25m	855240	1
1,5mm <sup>2</sup>	00015	
40m	855240	1
1,5mm <sup>2</sup>	20015	
33m	855241	1
2,5mm <sup>2</sup>	00015	

7



## Schwabe Halogenstrahler 1000W

Halogenstrahler mit Halogenröhre 1000W R7s für Werkstatt, Baustelle und Garten. Schwarzes Alu Druckguss Gehäuse mit Schutzgitter, stabiles Stahlrohrgestell. 2m Zuleitung 3G 1,0, Schutzklasse1, Schutzart IP 54 (Staub & Spritzwasser), auch zur Verwendung im Freien geeignet.  
Ersatzlampe 1000W Nr. 23100 oder 400W lagernd.

	855230	
	00015	1
Lampe	1000W	1
Lampe	400W	1



# Arbeitsbekleidung

Größe 46 – 56 lagernd  
andere Größen oder Farben auf Bestellung, ca. 4-5 Werktage

Preis €  
/ Stk.



## Maler Bundhose „Power“

Maler-workwear, Dreifachnähte an den Belastungspunkten, mit 600D Oxford-Besatz an Knien und Taschen, Bund mit seitlichem Gummizug, zwei aufgesetzte Eingriffstaschen mit Stifttaschen, zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett, Cargotasche mit Patte und Klett, Bund mit Gürtelschlaufen, Hosenschlitz mit hochwertigem Metall-Reißverschluss, Handy- und Zollstocktasche, Hammerschlaufe, Knietaschen für Polster.  
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, Canvas-Bindung  
Gewicht: 270 g/m<sup>2</sup>

Hautfreundliche Qualität, Extra starke Nähte, Super Passform, Robust, langlebig und pflegeleicht, Optimale Bewegungsfreiheit, Einlaufgeprüft

Lagernde Größen weiß/grau: 46-56, andere ca. 4-5 Werktage



## Maler Latzhose „Power“

Maler-Workwear, Dreifachnähte an den Belastungspunkten mit 600D Oxford-Besatz, Stretch-Einsatz in Bundhöhe am Rücken, zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Stifttaschen, zwei Gesäßtaschen mit Klettverschluss; Cargotasche mit Klettverschluss.  
Handy- und Zollstocktasche; Latztasche mit Klettverschluss und 3 aufgesetzten Taschen, davon eine mit Klettverschluss. Hammerschlaufe und Hosenschlitz mit Reißverschluss



## Maler Bermuda „Power“

Maler-workwear, Dreifachnähte an den Belastungspunkten, mit 600D Oxford-Besatz an den Taschen, Bund mit seitlichem Gummizug, zwei aufgesetzte Eingriffstaschen mit Stifttaschen, zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett, Cargotasche mit Patte und Klett, Bund mit Gürtelschlaufen, Hosenschlitz mit hochwertigem Metall-Reißverschluss, Handy- und Zollstocktasche, Hammerschlaufe

Lagernde Größen weiß/grau: 46-56, andere ca. 4-5 Werktage



## Maler Bundhose „FLEX“

Profi Malerhose mit Top Tragekomfort für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, widerstandsfähig für den täglichen Baustelleneinsatz. Reflektoren für gute Sichtbarkeit, 5 breite Gürtelschlaufen, 2 Eingriffstaschen, 2 Gesäßtaschen mit Zierstepp und Verstärkung. Doppelte Maßstabtasche inklusiv 4 Stiffächer am rechten Bein, Cargotasche mit 2 Fächern sowie einer Reißverschluss-Einschubtasche, Knietasche mit Patte für separate Kniepolster. 3-Nadel-Steppnähte an beanspruchten Stellen erhöhen die Reißfestigkeit. bis 60°C waschfest & trocknergeeignet.  
72% Baumwolle - 25% Polyester - 3% Elasthan  
Art. Nr. 801209722 Gr. 46 - 56



## Winterjacke „Pro Power“ weiß/grau S - XXL

2-farbige, hochwertige Wintersoftshell Jacke Material: 94% Polyester / 6% Elasthan m. TPU-Membran, 3-lagig mit Steppfutter. Abnehmbare Kapuze (Reißverschluss), sehr viele praktische Taschen, verlängertes Rückenteil. Verdeckter Einweg Reißverschluss mit Kinnschutz, fleece Innenkragen. Art. Nr. 80120672 600 - 604







# Leergebinde

andere auf Anfrage lieferbar  
Sonderpreise für Grossmengen möglich, Preise sind ab Werk

	Abmessung [mm] Durchmesser/Höhe	Volumen	Preis €/Stk.
	<b>Blehdosen blank</b>	125ml	
	Eindrückdeckeldose aus Weißblech Innen und Außen blank,	250ml	
	<u>750ml und 1 lt. außen weiß lackiert.</u>	375ml	
	Incl. passendem Deckel	500ml	
		750ml	
	<b>Blecheimer weiß</b>	2,5 lt.	
	Weißblech Innen blank, Außen weiß lackiert,	4,0 lt.	
	mit Henkel und Deckel.	5,0 lt.	
	SR.... mit Spannring und Deckel.	5,0 lt.	
		11 lt.	
	<b>Blehdosen und -eimer, innenlackiert</b>	1 lt.	
	Weißblech <u>Innenlackiert</u> für wasserbasierte Farben u. Lacke,	2,5 lt.	
	Außen weiß. Ab 2,5L mit Henkel und Deckel.	5 lt.	
		15 lt.	
	<b>Blechkanne und -flaschen</b>	500ml	
	Weißblech Innen & Außen blank, incl. Verschluss. Flaschen <1L,	1 lt.	
	ab 5L (eckig) als Kanister lieferbar,	5 lt.	
	30L rund mit 2 seitlichen Eingriffen.	30 lt.	
	<b>Becher u. Eimer, transparent</b>	500ml	
	Farblose PP Becher oder Eimer, incl. fbl. Deckel,	Becher	
	<b>Kunststoffeimer</b>	1,2 lt.	
	Farbeimer aus HDPE weiß, incl. Deckel.	3,5 lt.	
	30lt. Hobboch mit 2 seitlichen Eingriffen, incl. Deckel	5,5 lt.	
		12,5 lt.	
		18,0 lt.	
		30 lt.	
	<b>Kunststoffkanister und -flaschen</b>	1 lt.	
	Aus HDPE farblos, incl. rotem Verschluss. Flaschen <1L,	5 lt.	
	ab 5L als Kanister lieferbar.	10 lt.	
		25 lt.	
	<b>Schraubdeckeldose</b>	250ml	
	Aus weißem Kunststoff, Innenplombe, roter Schraubverschluss.	500ml	
		1 lt.	
	<b>Glasflasche</b>	100ml	
	„Sirupflasche“ incl. weißem, kindersicherem Verschluss	250ml	
		500ml	
		1 lt.	

# Notizen

**Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der all-color F. Windisch Gesellschaft m.b.H.  
(FN 49892x des HG Wien) im Folgenden all-color**

**1. Allgemeines**

- 1.1. Sämtliche Lieferungen, Leistungen und Angebote von all-color erfolgen ausschließlich auf Grundlage dieser Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen auch wenn im Einzelfall keine ausdrückliche Bezugnahme auf diese erfolgt.
- 1.2. Abweichende Vereinbarungen bedürfen der Schriftform (gilt nicht für Verbrauchergeschäfte).
- 1.3. Allgemeine Einkaufs- oder sonstige Bedingungen des Vertragspartners werden auch dann nicht Vertragsinhalt, wenn all-color diesen nicht ausdrücklich widerspricht.
- 1.4. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten in ihrer jeweils gültigen Fassung auch für sämtliche zukünftigen Geschäfte, die der Kunde mit all-color schließt.

**2. Vertragsabschluss**

- 2.1. Angebote
  - 2.1.1. Mündliche Auskünfte und Zusagen, Prospekte und Werbeaussagen gleich welcher Art (insbesondere Beschreibungen, Angaben über Qualität, Beschaffenheit, Zusammensetzung und Verwendbarkeit) sind unverbindlich und freibleibend, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind und stellen keine Zusicherung einer bestimmten Eigenschaft dar.
  - 2.1.2. Die Bestellungen des Kunden stellen das Angebot im Rechtssinn dar, an das der Kunde drei Wochen gebunden ist.
- 2.2. Annahme
  - 2.2.1. Der Vertrag kommt durch Auftragsbestätigung von all-color oder durch Ausführung der Lieferung bzw. Leistung zustande, wobei all-color auch zu einer teilweisen Annahme des Angebotes des Kunden berechtigt ist, wenn dies nach der Art des Geschäftes möglich ist.

**3. Preise und Kostenvoranschläge**

- 3.1. Die Höhe der Entgelte richtet sich nach den zur Zeit der Erbringung der Leistung gültigen Preislisten von all-color. Die in den Preislisten angeführten Preise sind freibleibend. Emballagen, Paletten, Kosten der Lieferung u.ä. werden zusätzlich verrechnet. Alle angeführten Entgelte verstehen sich exklusive Umsatzsteuer in der jeweiligen gesetzlichen Höhe.
- 3.2. Treten zufolge von Umständen, die nicht vom Willen von all-color abhängen, wie Erhöhung von zur Leistungserstellung notwendigen Kosten (insbesondere jene für Materialien, Energie, Transporte, Fremdarbeiten, Finanzierung etc), Erhöhung der Erzeuger- und/oder Großhandelspreise, Lohnkostenerhöhungen durch Gesetz, Verordnung oder Kollektivvertrag, Erhöhung oder Neueinführung von Abgaben oder Erhöhungen aufgrund von Wertsicherungsklauseln, Erhöhungen der Kalkulationsgrundlagen ein, so erhöhen sich die in Betracht kommenden Preise entsprechend (gilt nicht für Verbrauchergeschäfte).
- 3.3. Kostenvoranschläge werden nur schriftlich erteilt und verpflichten all-color weder zur Annahme des Auftrages noch zur Durchführung der im Kostenvoranschlag bezeichneten Leistungen, es sei denn sie wurden ausdrücklich als verbindlich bezeichnet.
- 3.4. Bei Erstellung eines verbindlichen Kostenvoranschlages ist all-color an die darin enthaltenen Preissätze zwei Wochen lang gebunden.
- 3.5. Kostenvoranschläge sind stets kostenpflichtig. Die Höhe des Entgeltes richtet sich nach den zur Zeit der Erbringung der Leistung gültigen Preislisten von all-color.

**4. Geringfügige Abweichungen von der Bestellung**

- 4.1. Bei Farben und Lacken kommt es produktionsbedingt zu handelsüblichen und/oder technisch nicht vermeidbaren geringfügigen Abweichungen in der Menge der produzierten Ware. Abweichungen von +/- 10% von der Auftragsmenge werden vom Kunden als vertragskonform genehmigt. Es wird vereinbart, dass derartige Abweichungen all-color berechnen und verpflichten, die tatsächlich gelieferten Mengen zu verrechnen.

**5. Zahlungsbedingungen, Verzug**

- 5.1. Mangels gegenteiliger Vereinbarung sind sämtliche Rechnungsbeträge bei Warenübernahme ohne jeden Abzug fällig und spesenfrei zahlbar, bzw. bei Auslandskunden gegen Vorauskassa.
- 5.2. Im Falle des Zahlungsverzuges, auch mit Teilzahlungen, treten all-fällige Skontovereinbarungen außer Kraft und ist ein Skontoabzug bis zur vollständigen Begleichung sämtlicher Forderungen samt Zinsen und Kosten auch für nachfolgende Rechnungsbeträge unzulässig.
- 5.3. Bei vereinbarter unbarer Zahlung hat eine Banküberweisung auf das in der Rechnung angegebene Konto so zeitgerecht zu erfolgen, dass der Rechnungsbetrag spätestens zu der in der Rechnung angegebenen Fälligkeit einlangt. Zahlungen des Kunden gelten erst mit dem Zeitpunkt des Einlangens auf dem Geschäftskonto von all-color als geleistet.
- 5.4. Einlangende Zahlungen tilgen zuerst die Zinsezinsen, die Zinsen und Nebenspesen, dann das aushaftende Kapital, beginnend bei der ältesten Schuld.
- 5.5. Terminverlust
  - 5.5.1. Soweit der Kunde seine Zahlungsverpflichtung in Teilbeträgen abzustatten hat, wird vereinbart, dass bei nicht fristgerechter Bezahlung auch nur einer Rate sämtliche noch ausstehenden Teilleistungen ohne weitere Nachfristsetzung sofort fällig werden.
  - 5.5.2. Punkt 5.5.1 gilt bei Verbrauchergeschäften soweit all-color ihre Leistung vollständig erbracht hat, zumindest eine rückständige Teilleistung des Kunden mindestens sechs Wochen fällig ist, und all-color den Kunden unter Setzung einer Nachfrist von zumindest zwei Wochen unter Androhung des Terminverlustes gemahnt hat.
- 5.6. Für den Fall des Zahlungsverzuges ist all-color unbeschadet weitergehender Ansprüche berechtigt, ab Fälligkeit Verzugszinsen zu verrechnen. Der Verzugszinssatz ergibt sich aus dem Gesetz.
- 5.7. Im Falle des Zahlungsverzuges hat der Kunde all-color entstehenden Mahnspesen in gesetzlicher Höhe zu ersetzen. Darüber hinaus sind alle zur zweckentsprechenden Rechtsverfolgung notwendigen Mahn- und Inkassospesen zu ersetzen, insbesondere die Kosten eines Inkassoinstitutes (entsprechend der Verordnung des BMWA über Höchstsätze der Inkassoinstitute) und die Kosten der Beiziehung eines Rechtsanwaltes nach den Autonomem Honorar-Richtlinien für Rechtsanwälte (AHR) in der jeweils geltenden Fassung.

**6. Lieferung, Transport, Annahmeverzug, Schadenshaftung**

- 6.1. In den Preisen sind Kosten für die Lieferung nicht enthalten. Bei vereinbarter Lieferung werden ab einer Bestellsumme (ohne Steuern und Abgaben) von EUR 150,00 pauschalierte Transportkosten von EUR 1,00 je fertigem Kilogramm Bruttogewicht (Ware inklusive der handelsüblichen Verpackung; eine gegebenenfalls vorhandene zusätzliche Transportverpackung wird nicht berechnet) verrechnet. Darunter werden dem Kunden die tatsächlichen Transportkosten des Beförderungsmittels (vorzugsweise Post, Bahn oder Spedition) in Rechnung gestellt.
- 6.2. Hat der Kunde die Ware nicht wie vereinbart angenommen (Annahmeverzug), ist all-color berechtigt, die Ware entweder selbst einzulagern oder auf Kosten und Gefahr des Kunden bei einem dazu befugten Gewerbsmanne einzulagern. all-color ist im Fall der Eigeneinlagerung berechtigt, eine Lagergebühr von 0,1 % des Bruttorechnungsbetrages pro angefallenem Kalendertag in Rechnung stellen.
- 6.3. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unseres Kontrollbereiches unter der ausschließlichen Verantwortung des Bestellers. Jede

anwendungstechnische Beratung, insbesondere auch in Merkblättern und Arbeitsrichtlinien, erfolgt nach bestem Wissen, entsprechend dem jeweiligen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Beratung und Empfehlungen sind unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag und sind daher vom Verwender jeweils im Einzelfall sorgfältig auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen eigenverantwortlich abzustimmen. Etwaige Anwendungsberatung in Wort, Schrift oder in Versuchen befreit daher den Käufer insbesondere auch nicht von der ihm obliegenden Prüfungspflicht und der Einhaltung all-fälliger Schutznormen. Bei Schadenersatzansprüchen des Bestellers gemäß § 933a ABGB haftet all-color nach Maßgabe des § 933a Abs. 2 ABGB für den gleichen Zeitraum, für den gemäß Pkt. 5.1 Gewährleistungsansprüche zustehen würden, sofern der Besteller ein Verschulden von all-color am Mangel beweisen kann. Über die Gewährleistung (5.1) hinausgehende Schadenersatzansprüche auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter sind ausgeschlossen. Sollte jedoch auf Grund geltender oder zukünftiger zwingender gesetzlicher Bestimmungen dennoch Schadenersatzhaftung bewirkt werden, ist sie auf den Wert der gelieferten Ware beschränkt.

**7. Erfüllung, Gefahrenübergang, Rücktrittsrecht**

- 7.1. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist der Firmensitz von all-color auch dann, wenn die Übergabe vereinbarungsgemäß an einem anderen Ort erfolgt.
- 7.2. Nutzen und Gefahren gehen mit dem Abgang der Lieferung vom Lager von all-color auf den Kunden über, und zwar unabhängig von einem für die Lieferung vereinbarten Entgelt.
- 7.3. Für Verbraucher, die durch das Fernabsatz- und Auswärtsgeschäfte-Gesetz (FAGG) erfasst sind, steht bei ausschließlicher Verwendung eines oder mehrerer Fernkommunikationsmittel (zB E-Mail oder online) ein Rücktrittsrecht vom Kaufvertrag zu. Im Rücktrittsfall der Verbraucher die Kosten für die Rücksendung der Waren selbst zu tragen. Für bestellte Dienstleistungen (z.B Anfertigen bunter Farbtöne) ist im Rücktrittsfall ein anteiliges Entgelt zu zahlen. Bei bereits fertig gestellten Farbtönen ist der volle Kaufpreis zu entrichten. Für Verbrauchergeschäfte gelten die Bestimmungen des E-Commerce Gesetz (ECG).
- 7.4. Die Rückgabe gekaufter Ware wird generell ausgeschlossen. Bei abgeschlossener Sondervereinbarung ist nur eine Rückgabe von ungeöffneter, originalverschlossener Ware im wiederverkaufsfähigen Zustand in der vereinbarten Frist oder bis höchstens 3 Monate nach Rechnungsdatum möglich.

**8. Eigentumsvorbehalt und dessen Geltendmachung**

- 8.1. Alle Waren und Sachen werden unter Eigentumsvorbehalt geliefert und bleiben bis zur vollständigen Bezahlung inklusive aller Nebengebühren Eigentum von all-color.
- 8.2. Die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren dürfen weder verpfändet noch sicherungshalber übereignet werden. Bei etwaigen Pfändungen oder sonstiger Inanspruchnahme durch dritte Personen ist der Kunde verpflichtet, sofort alle Maßnahmen zu setzen, um die Einstellung der Exekution hinsichtlich dieser Gegenstände zu erwirken, all-colors Eigentumsrecht geltend zu machen und all-color unverzüglich zu verständigen.

**9. Aufrechnung und Zurückbehaltung**

- 9.1. Eine Aufrechnung behaupteter Gegenforderungen des Kunden gegen Forderungen von all-color ist ausgeschlossen, es sei denn, dass der Kunde Verbraucher ist und die Gegenforderung im rechtlichen Zusammenhang mit der Verbindlichkeit des Kunden steht, gerichtlich festgestellt oder von all-color anerkannt worden ist.
- 9.2. Eine Zurückbehaltung des Kaufpreises oder Werklohnes im Falle berechtigter Verbesserungsansprüche ist nur im Umfang des für die Verbesserung notwendigen Aufwandes zulässig (gilt nicht für Verbraucher).

**10. Gewährleistung und Haftung**

- 10.1. Wenn der Kunde Unternehmer im Sinne des KSchG ist, hat er die gelieferte Ware bzw. die erbrachte Leistung nach Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und sonstige Mangelfreiheit zu überprüfen und eventuelle Mängel unverzüglich, spätestens jedoch drei Werktage nach Erhalt der Ware bzw. Leistung schriftlich zu rügen. Wird eine Mängelrüge nicht oder nichtrechtzeitig erhoben, gilt die Ware als genehmigt. Verborgene Mängel sind unverzüglich nach ihrem Hervorkommen, spätestens jedoch innerhalb von 6 Monaten nach Übernahme der Ware geltend zu machen.
- 10.2. all-color übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund leichter Fahrlässigkeit. Bei Verträgen mit Konsumenten gilt dieser Haftungsausschluss nicht für Personenschäden. Kunden, die Unternehmer im Sinne des KSchG sind, haben das Vorliegen von grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz zu beweisen.

**11. Datenverarbeitung, Datenschutz**

- 11.1. Der Kunde willigt ein, dass seine personenbezogenen Daten (Kundennummer, Name, Titel, Beruf, Branche, Anschrift, Umsatzdaten, Fakturendaten, Lieferdaten, Statistikdaten) für Zwecke der Buchhaltung, der Kundenevidenz und zum Zwecke von eigenen Informations- und Werbemaßnahmen automationsunterstützt gespeichert und verarbeitet werden.
- 11.2. Der Kunde erklärt seine Zustimmung zur Übermittlung der Daten zu Zwecken der Bonitätsbeurteilungen an den Kreditschutzverband von 1860 und andere bevorrechtete Gläubigerschutzverbände. Der Kunde ist ohne Einfluss auf das bestehende Vertragsverhältnis berechtigt, die Einwilligung zur Datenübermittlung jederzeit schriftlich zu widerrufen.

**12. Rechtswahl, Gerichtsstand**

- 12.1. Es gilt österreichisches Recht. Die Anwendbarkeit des UN-Kaufrechtes wird ausdrücklich ausgeschlossen.
- 12.2. Ort des nicht ausschließlichen Wahlgerichtsstandes ist – außer bei Klagen gegen Verbraucher im Sinne des Konsumentenschutzgesetzes, die ihren Wohnsitz oder ihren gewöhnlichen Aufenthalt im Inland haben oder im Inland beschäftigt sind – Wien, Innere Stadt.

**13. Sonstige Bestimmungen**

- 13.1. Änderungen und Ergänzungen dieses Vertrags bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform. Ebenso müssen alle das Vertragsverhältnis betreffenden Erklärungen schriftlich erfolgen. Verbrauchern gegenüber wird die Wirksamkeit mündlicher Erklärungen durch diese Klausel nicht ausgeschlossen.
- 13.2. Zustellungen und Willenserklärungen erfolgen bis zur schriftlichen Bekanntgabe einer anderen Anschrift rechtswirksam an die vom Kunden in der Bestellung angegebene Adresse. Der Kunde ist verpflichtet, bei Vertragsabschluss die maßgeblichen Daten vollständig und richtig anzugeben. Bei unrichtigen, unvollständigen und unklaren Angaben durch den Kunden haftet dieser für alle uns daraus entstehenden Kosten. Der Kunde ist bei sonstigem Schadenersatz verpflichtet, uns Änderungen des Namens, der Anschrift bzw einen Wechsel des Wohnsitzes unverzüglich schriftlich bekannt zu geben. Im Unterlassungsfall können wirksame Zustellungen an die zuletzt bekannt gegebene Adresse des Kunden vorgenommen werden.
- 13.3. Bei Unwirksamkeit einzelner Punkte dieser Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen bleiben die übrigen Bestimmungen und die unter ihrer Zugrundelegung geschlossenen Verträge aufrecht. An Stelle der unwirksamen Bestimmung gilt eine wirksame Bestimmung, die der unwirksamen Bestimmung dem Sinn und Zweck nach am nächsten kommt.

Wien, am 01.05.2017



# 2021



**all-color F.Windisch GmbH.**  
1230 Wien, Oberlaaerstr. 287  
tel. +43 1 688 5128  
fax. +43 1 688 5128 85  
office@allcolor.at  
**allcolor.at**

**Unsere Filialen decken alles ab.**  
1010 Wien, Walfischgasse 15  
tel. 01 512 16 95 wien1@allcolor.at

2632 Wimpassing, Bundesstr. 96  
tel. 02630 373 80 wimpassing@allcolor.at

2700 Wr. Neustadt, Pottendorferstr. 15  
tel. 02622 27786 wr.neustadt@allcolor.at

**Versand ganz Österreich und EU**

**Regional produziert  
statt weit hergeholt.**

Farbenherstellung in Wien-Oberlaa seit 1956.



**allcolor.at**

\*) Von der Produktion bis zum Kunden  
im Verkaufsgebiet W, NÖ, N-Bgld.