

# PRODUKTKATALOG SCHREINER



<b>BEIZEN</b>	<b>16</b>
WASSERBEIZEN	16
LÖSUNGSMITTELBEIZEN	18
SPEZIALPRODUKTE	19
<b>LÖSEMITTELHALTIGE PRODUKTE 1K</b>	<b>20</b>
GRUNDIERUNGEN / FÜLLER	20
FARBLACKE	21
KLARLACKE	22
SPEZIALPRODUKTE	24
<b>LÖSEMITTELHALTIGE PRODUKTE 2K</b>	<b>26</b>
GRUNDIERUNGEN / FÜLLER	26
FARBLACKE	29
KLARLACKE	33
EFFEKT-LACKE	41
SPEZIALPRODUKTE	47
<b>WASSERVERDÜNNBARE PRODUKTE 1K</b>	<b>48</b>
GRUNDIERUNGEN / FÜLLER	48
FARBLACKE	49
KLARLACKE	50
EFFEKT-LACKE	54
SPEZIALPRODUKTE	54
<b>WASSERVERDÜNNBARE PRODUKTE 2K</b>	<b>56</b>
FARBLACKE	56
KLARLACKE	58
<b>ÖLE / WACHSE</b>	<b>61</b>
ÖLE / WACHSE	61
<b>REINIGUNG / PFLEGE</b>	<b>65</b>
REINIGUNG / PFLEGE	65
<b>ZUBEHÖR</b>	<b>66</b>
ARBEITSSCHUTZ	66
MISCHEN	66
SCHLEIFEN	67

<b>ZUBEHÖR</b>	<b>66</b>
APPLIZIEREN	68
DIVERSE	69

---

<b>BÖDEN</b>	<b>72</b>
--------------	-----------

---

<b>WASSERBASIERENDE PRODUKTE</b>	<b>74</b>
----------------------------------	-----------

---

GRUNDIERUNGEN / FÜLLER	74
PARKETTSIEGEL / KORKLACKE 1K	75
PARKETTSIEGEL / KORKLACKE 2K	78

<b>LÖSEMittelHALTIGE PRODUKTE</b>	<b>80</b>
-----------------------------------	-----------

---

GRUNDIERUNGEN / FÜLLER	80
PARKETTSIEGEL	82

<b>ÖLSYSTEME</b>	<b>84</b>
------------------	-----------

---

ÖLSYSTEME	84
-----------	----

<b>PARKETTPFLEGE</b>	<b>87</b>
----------------------	-----------

---

PARKETTPFLEGELINIE	87
--------------------	----

<b>WERKZEUG &amp; ZUBEHÖR</b>	<b>89</b>
-------------------------------	-----------

---

APPLIZIEREN	89
MISCHEN	91

# IHR PARTNER FÜR EINE VIELFALT VON HOLZBEREICHEN



**BÖDEN**

Das Produktsortiment für die manuelle Beschichtung im Handwerksbereich ist auf verschiedenste Anwendungsbereiche für Holzbeschichtungen ausgelegt. Für Interieur/Möbel, Böden und Exterieur/Holzschutz bieten wir individuelle Lösungen für unterschiedlichste Anforderungen.

Das Sortiment umfasst lösemittelhaltige und wasserer-dünnbare Produkte, die sowohl für den Innen- als auch für den Aussenbereich in farblos, lasierenden oder pigmentierten Eigenschaften erhältlich sind.

Perfekt aufeinander abgestimmte Produktsysteme geben dem Anwender zusätzliche Sicherheit und versichern eine einfache Handhabung zur Erzielung eines qualitativ hochstehenden Aufbaus.



**INTERIEUR/MÖBEL**



**EXTERIEUR/HOLZSCHUTZ**





# WIR SETZEN AUF DIE UMWELT

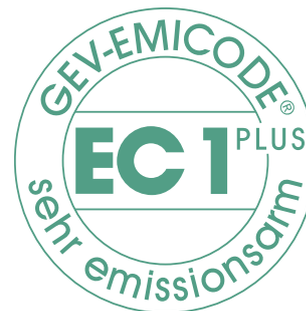
## UMWELT-ETIKETTE

Die Umwelt-Etikette umfasst sieben Kategorien von A bis G. Dabei zeichnet die Kategorie A die Produkte mit den höchsten Standards im Hinblick auf Umwelt- und Benutzerfreundlichkeit in der Schweiz aus.



## GEV-EMICODE®

Mit dem EMICODE®-Siegel ausgezeichnete Produkte sind moderne, lösemittelfreie und emissionsarme Bauprodukte. Die GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V.) sorgt für eine umfangreiche und kontinuierliche Prüfung.



## MINERGIE-ECO®

MINERGIE-ECO® hat das Ziel, die Schadstoffbelastung der Innenraumluft in einem Gebäude möglichst gering zu halten. Im Zentrum stehen dabei Empfehlungen von ökologisch vorteilhaften Materialien und Konstruktionen. Um eine gesunde Raumluft zu ermöglichen, müssen emissionsarme Materialien und Produkte verwendet werden, die mit standardisierten Testsystemen geprüft worden sind.

Wir deklarieren eine grosse Produktpalette anhand der Umwelt-Etikette und bietet Lösungen und Produkte für viele Anwendungen, welche dem MINERGIE-ECO® Standard entsprechen an.



# BESTELLEN ÜBER DEN WEBSHOP

Vereinfachen Sie Ihre Bestellprozesse und profitieren Sie von unserem einzigartigen Webshop. Mit über 300 Standardprodukten können Sie Produkte für jeden Bereich zeitunabhängig und einfach online bestellen. Die bei jedem Produkt hinterlegten technischen Merkblätter sind in diversen Sprachen direkt abrufbar und helfen Ihnen bei der Auswahl des passenden Produktes.

Dank einer Vielzahl von nützlichen Features wissen Sie immer, welche Produkte Sie als letztes bestellt haben, welche Produkte Sie am meisten bestellen und welche Produktauswahl für welchen Bereich überhaupt besteht.

Sparen Sie sich zeitintensive Bestellungen per Mail oder Telefonanrufe und bestellen Sie zuverlässig über unseren Webshop auch ausserhalb der Öffnungszeiten.

## Haben Sie Interesse an einem persönlichen Kundenkonto?

Kontaktieren Sie Ihren Fachberater oder unseren Verkaufsdienst unter [ch-info@teknos.com](mailto:ch-info@teknos.com).

[WWW.TEKNOS.CH](http://WWW.TEKNOS.CH)

## FAVORITENLISTE

Erstellen und verwalten Sie Ihre persönliche Favoritenliste und legen Sie die Produkte einfach und direkt in den Warenkorb.

## FILTERFUNKTION

Filtern Sie einfach Ihre gewünschten Produkte aus den verschiedensten Kategorien heraus. Der flexible Filter gewährt Ihnen auch einen schnellen Überblick über unser Produktsortiment in den verschiedenen Bereichen.

## BESTELLHISTORIE

In Ihrer Bestellhistorie haben Sie alle Ihre aufgegebenen Aufträge im Überblick. Ausserdem haben Sie Einsicht über die Liefertermine und können die Artikel erneut bestellen oder in der Favoritenliste speichern.

## PERSÖNLICHES BENUTZERKONTO

In Ihrem Benutzerkonto haben Sie Zugriff auf Ihre persönlichen Kundendaten. Mit dem Feature "Neue Nutzer hinzufügen" können Sie weiteren Mitarbeitern in Ihrem Unternehmen Zugang zum Webshop gewähren.

# NAH AM KUNDEN

Während sich die Struktur des Unternehmens weiterentwickelt hat, um sowohl unsere Wachstumsstrategie als auch die gegenwärtigen Bedürfnisse unserer Kunden zu unterstützen, sind unsere Werte weitestgehend gleich geblieben. Als Familienunternehmen in Privatbesitz ist Teknos davon überzeugt, dass systematisches Arbeiten, langfristige Planung und termingerechte Ausführung wichtige Aspekte darstellen.

Die Gründer von Teknos waren technisch orientierte Fachleute – daher sind die auf die Industrie zugeschnittenen Produkteigenschaften und das Qualitätsbewusstsein insgesamt tief in der Unternehmenskultur verwurzelt. Innovative Produktentwicklung bleibt einer der Grundpfeiler von Teknos. Systematische Forschung spielt eine wesentliche Rolle bei der Sicherstellung hoher Produktqualität und der größtmöglichen Kundenzufriedenheit.

## UNSER VERSPRECHEN AN UNSERE KUNDEN

- technisch überlegene Oberflächen
- einzigartiger technischer Service
- zuverlässige Lieferung
- gleichmäßige Qualität
- lokale Präsenz





# UNSER GLANZGRADSYSTEM

Glanzgrad 60°	Beschreibung
0 - 2	Stumpfmatt 02
3 - 7	Stumpfmatt 05
8 - 12	Matt 10
13 - 17	Matt 15
18 - 22	Seidenmatt 20
23 - 27	Seidenmatt 25
28 - 34	Seidenmatt 30
35 - 44	Seidenglanz 40
45 - 54	Seidenglanz 50
55 - 64	Glanz 60
65 - 74	Glanz 70
75 - 84	Glanz 80
85 - 94	Hochglanz 90
≥ 95	Hochglanz 95
00	kein Glanzgrad
98	Verdünner

# LEGENDE ZUR BROSCHÜRE



Streichen



Rollen



Spachteln



Fließbecher-  
pistole



Saugbecher-  
pistole



Airless-(Airmix)-  
Spritzen



Eingefärbte Piktogramme kennzeichnen die entsprechenden Applikationsmöglichkeiten des jeweiligen Produkts.



Farbtöne /  
Glanzgrade



Mischungsverhältnis  
(Lack/Füller etc. zu Härter)



Trocknungszeit



Gebindegrößen

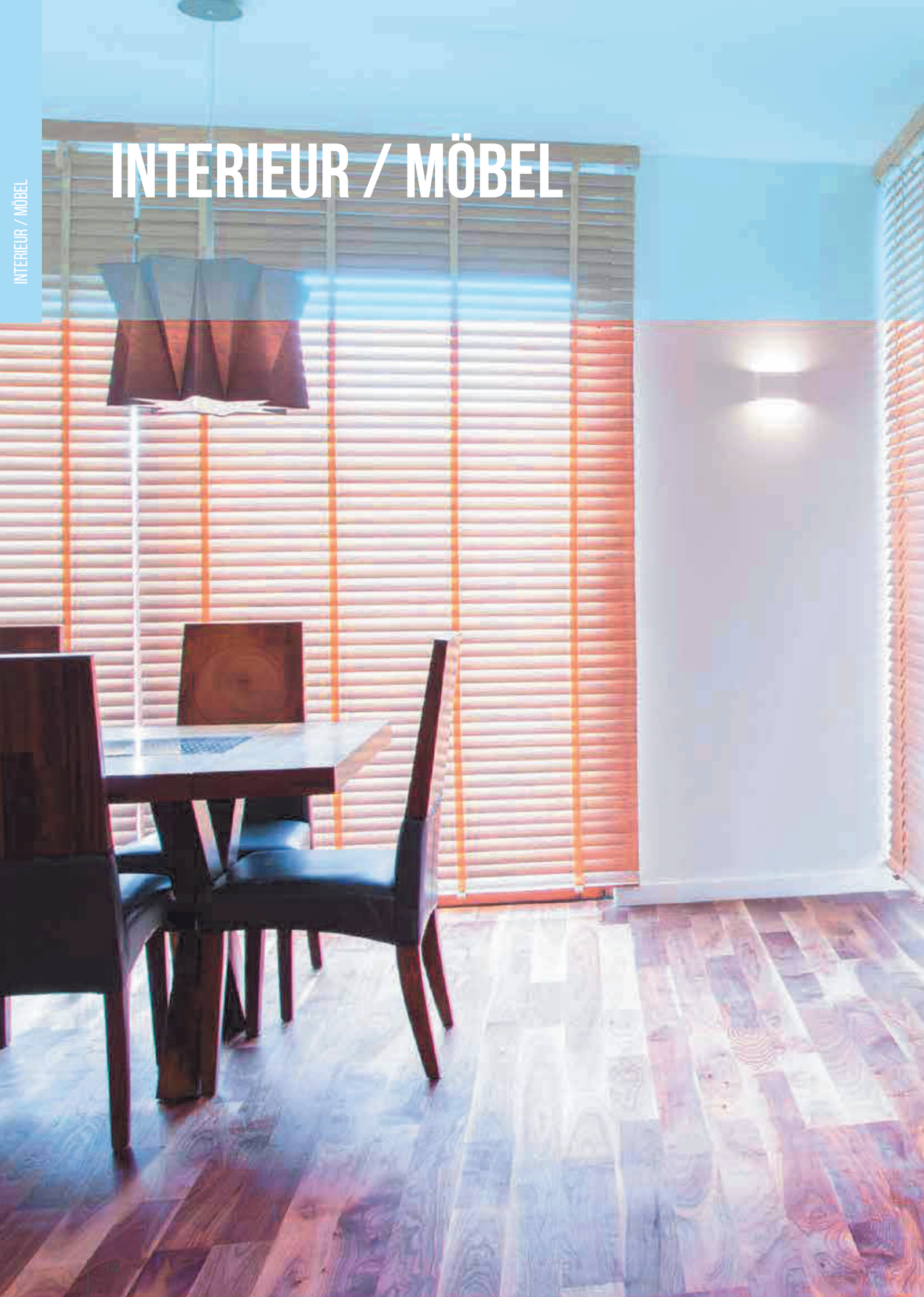


Verdünnung

Hinweis: Die gegebenen Produktbeschreibungen sind nicht vollständig. Für alle Produkte stehen deshalb ausführliche Produktdatenblätter zur Verfügung, die unbedingt zu beachten sind.

# INTERIEUR / MÖBEL

INTERIEUR / MÖBEL





# BEIZEN

## WASSERBEIZEN

INTERIEUR / MÖBEL



### EP BEIZE 0900-00

EP-Beizen sind gebrauchsfertig eingestellte, wässrige Einmal-Positiv-Beizen, welche einen starken positiven Beizeffekt auf Weichhölzern ergeben. Sie können auch auf Harthölzern eingesetzt werden.

Möbel- und Innenausbau, sowie Täfer, wo ein schönes positives Beizbild gewünscht wird.



20 Standardfarbtöne gemäss Farbtonkarte und W90000 farblos (untereinander mischbar), sowie nach Kundenvorlage



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4-5 Stunden



Wenn nötig mit W90000 farblos (Achtung ergibt helleren Farbton!)



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L





## HYDROLAN SPRITZBEIZE 8649-00

Hydrolan Spritzbeizen sind gebrauchsfertig eingestellte wässrige lichtechte Beizen, die einen eleganten Beizeffekt direkt auf Holz ergeben.

Möbel- und Innenausbau durch manuelle oder industrielle Applikation.



Nach Kundenwunsch



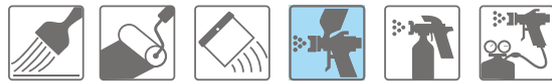
Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3-4 Stunden



Wenn nötig mit Wasser (ergibt einen helleren Farbton).



Lack: 1 L, 5 L, 12 L, 25 L



## HYDROLAN WISCHBEIZE 8650-00

Hydrolan Wischbeizen sind gebrauchsfertig eingestellte wässrige, lichtechte Pigmentbeizen, die einen rustikalen Beizeffekt ergeben (z. B. auf Eiche und Esche).

Möbel- und Innenausbau sowie Täfer, bei denen ein rustikales Beizbild gewünscht wird.



7 Farbtöne (untereinander mischbar), sowie nach Kundenvorlage  
226 weiss



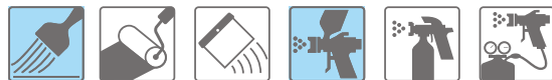
Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3-4 Stunden



Wenn nötig mit Wasser (ergibt helleren Farbton)



Lack: 1 L, 5 L



## WASSERBEIZEN



### WASSERBEIZE FLÜSSIG 0843-00

Das Produkt ist universell auf verschiedenen Harthölzern einsetzbar.

Die Beizen ergeben einen intensiven, natürlichen Holzfarbton.

Möbel- und Innenausbau, Treppen und dort wo ein schönes intensives Beizbild gewünscht wird.

Besonders geeignet für schwierige Werkstücke wie z.B. Stühle, Fauteuils.

Kann mit Wasser verdünnt, aufgehellt werden.



Nach Kundenvorlage



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12-24 Stunden



Unverdünnt anwenden.



Lack: 0.5 L, 1 L, 5 L, 10 L



## LÖSUNGSMITTELBEIZEN



### MONODUR SPRITZBEIZE 8645-00

Monodur Spritzbeizen sind Lösemittelbeizen mit hoher Lichtechtheit für furnierte oder massive Holzoberflächen. Ergibt ein klares Beizbild. Sehr gutes Ausgleichsvermögen beim Spritzen.

Möbel- und Innenausbau, Täfer, Stühle, Rahmen etc., bei denen ein schönes gleichmässiges Beizbild gewünscht wird.



Zum Aufhellen kann MONODUR V142 SPRITZBEIZEN-VERDÜNNER verwendet werden.



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 30 Minuten



Zum Aufhellen MONODUR V142 SPRITZBEIZEN-VERDÜNNER verwenden.



Lack: 1 L, 5 L, 10 L





## MONODUR WISCHBEIZE 8620-00

Monodur Wischbeizen sind gebrauchsfertig eingestellte, lösemittelhaltige, hochlichtechte Pigmentbeizen, die einen rustikalen Beizeffekt ergeben (z. B. auf Eiche und Esche).

Möbel- und Innenausbau sowie Täfer, bei denen ein rustikales Beizbild gewünscht wird.



7 Basisgrundtöne (untereinander mischbar) gemäss Farbtonkarte  
8 Basisbrauntöne (untereinander mischbar) gemäss Farbtonkarte  
sowie nach Kundenvorlage



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 60 Minuten



Bei Bedarf mit MONODUR V360 (ergibt hellere Farbton)



Lack: 1 L, 5 L



## SPEZIALPRODUKTE



## ESTERL. FARBKONZENTRAT 1301-00

Universelle flüssige Farbstoffe für die Zugabe in lösemittelhaltige Lacke und Mattöl 1410M zur Nuancierung.



## BEIZAUSGLEICH 0634-00

Wässriger Beizausgleich zum Egalisieren von Nadelhölzern (insbesondere Fichtenholz).

Gleicht die Saugfähigkeit des Holzes an, damit eine gleichmässige Aufnahme des anschliessenden EP-Beize-Auftrags erzielt wird.



## HYDROLAN KALKPASTE 1700-00

Kalkpaste zur Erzielung von "gekalktem" Effekt auf grobporigen Hölzern wie Esche, Eiche, Ulme etc.



Weiss

# LÖSEMittelHALTIGE PRODUKTE 1K

## GRUNDIERUNGEN / FÜLLER



### UNIVERSALPRIMER 0216-00

Lösemittelhaltige 1K-Lager- und Haftgrundierung für Stahl, Aluminium und diverse andere Metalluntergründe.

Lagergrundierung mit aktivem Korrosionsschutz für Stahl und andere Metalluntergründe.

Haftgrundierung für Aluminiumblech.



5 Standardfarbtöne



Staubtrocken nach: 15-20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 30-45 Minuten



VERDÜNNER V100



Lack: 5 kg, 10 kg



### SCHNELLSCHLIFFGRUND 4097-00

Spezielle Grundierung für 1K-Lacke und säurehärtende Lacksysteme, mit guter Füllkraft, sehr schnelle Trocknung und gute Schleifbarkeit.

Für Möbel und Innenausbau.



Farblos



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 40 Minuten



VERDÜNNER V100



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L



## FARBLACKE



## AC TAUCHLACK 4310

Lösemittelhaltiger, schnell trocknender Tauchlack.

Als Grund-und Decklack einsetzbar.

Zum Tauchen von Rundhölzern wie z.B. Besenstielen oder anderen geometrisch geeigneten Formteilen aus Holz



Farblos  
Lasierend  
Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Bei Bedarf mit VERDÜNNER V100 auf 12-13" DIN 4 mm einstellen.  
Es wird empfohlen, die Viskosität ständig zu überprüfen.



Lack: 25 L, 200 L



## OWECELL 2110

OWECELL 2110 zeichnet sich durch eine sehr schnelle Trocknung, frühe Schleifbarkeit und schöne Oberfläche aus. Die Ringfestigkeit kann durch die einmalige Überlackierung mit OW COMBI 23165 verbessert werden.

Holzwaren und wenig stark beanspruchte Möbel im Innenbereich



Nach Kundenwunsch  
Glanzgrad: 05,10,15,40,60,80



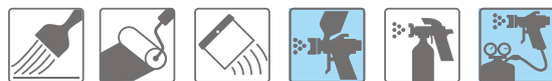
Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 60 Minuten



OWECELL D1 NITROVERDÜNNER



Lack: 5 kg, 10 kg, 20 kg



KLARLACKE



OW COMBI 2315

Anfeuernd:

1K-Lack für offenporige Holzlackierung im Innenbereich. Wesentlich bessere Beständigkeitseigenschaften als Nitrolacke. Hohe Füllkraft, lackierte Flächen können mit Lackleim verleimt werden. Problemlose Überlackierbarkeit und Renovierbarkeit, keine Abspaltung von Formaldehyden.

Die Füllkraft ist höher als bei den üblichen Einkomponentenlacken.

Kein Weisswerden beim Belasten mit heissem Wasser.

Das Produkt kann auf Lackstrassen verarbeitet werden.

Wenn höhere Beständigkeiten erwünscht sind, kann OW COMBI 23165 mit OWEDUR 5026 HÄRTER, MV: 10:1 abgehärtet werden.

Innenausbau, Möbelflächen mit verbesserter Beständigkeit der Oberflächen, normaler Wohn- und Lebensbereich.



Glanzgrad: 05,10,15,40,60,90



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



OWECCELL D1 Nitroverdünner.  
Bei Verwendung mit OWEDUR 5026 HÄRTER muss OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ verwendet werden.



371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag mit OWEDUR 5026 HÄRTER



Lack: 5 L, 25 L  
Härter: 0.5 kg, 2.5 kg





## OW COMBI 2316

Aufhellend:

Offenporige 1K Holzlackierung im Innenbereich. Wesentlich bessere Beständigkeitseigenschaften als Nitrolacke. Hohe Füllkraft. Lackierte Flächen können mit Lackleim verleimt werden. Problemlose Überlackierbarkeit und Renovierbarkeit, keine Abspaltung von Formaldehyden.

Die Füllkraft ist höher als bei den üblichen 1K Lacken.

Kein Weisswerden beim Belasten mit heissem Wasser.

Das Produkt kann auf Lackstrassen verarbeitet werden.

Wenn höhere Beständigkeiten erwünscht sind, kann OW COMBI 2316 mit OWEDUR 5026 HÄRTER, MV: 10:1 abgehärtet werden.

Innenausbau, Möbelflächen mit verbesserter Beständigkeit der Oberflächen, normaler Wohn- und Lebensbereich.



Glanzgrad: 05,10,15,40



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



OWECELL D1 Nitroverdüner.  
Bei Verwendung mit OWEDUR 5026 HÄRTER muss OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ verwendet werden.



371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag mit OWEDUR 5026 HÄRTER



Lack: 5 L, 25 L  
Härter: 0.5 kg, 2.5 kg



Glanzgrad: 05



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 60 Minuten



VERDÜNNER V100



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L



## WENOCELL WACHSLACK 4405

Verändert den Naturton von hellen Weich- und Harthölzern kaum.

Geeignet als Überzugslack von hellen und mittleren Beiztönen.

Auf dunklen Hölzern resp. Beiztönen kann Wachslack einen Grauschimmer erzeugen.

Als Zweischichtlack im Innenausbau, für relativ wenig beanspruchte Oberflächen.

## SPEZIALPRODUKTE

**VERZÖGERER 3998-00**

Sehr langsam verdunstender Verdünner für lösemittelhaltige Klar- und Farblacke wenn eine lange Offenzeit erforderlich ist.

**WENOLISS ANTIBLASSEN 0900-00**

Zusatzmittel für lösemittelhaltige Lacke zur Bekämpfung erhöhter Blasenbildung auf schwierigen Untergründen.

**SALMIAK 24.5% 4205-00**

Aktivator für Wasserstoffperoxyd zum Bleichen von Harthölzern.

**AC PATINIERTINKTUR 4601-00**

Konzentrierte, hoch lichtechte Farbstofflösungen zur transparenten Einfärbung von lösemittelhaltigen Lacken und Beizen.

Zur transparenten Einfärbung von 1K-Lacken, SH-Lacken und 2K-Lacken

**FARBSTOFFLÖSUNG 1032-00**

OW FARBSTOFFLÖSUNG für Lösemittel- und Wasserbeize

**CONTRASIL**

Zusatzmittel gegen Refüsieren, Krater und Fischaugen für lösemittelhaltige Lacke bei schwierigen Untergründen.

Wirkt bei silikonhaltige Untergründen oder bei Renovationen von alten, abgebeizten oder lackierten Teilen gegen Refüsieren. Für viele lösemittelhaltige Lacke geeignet.



### FEYNVETRO 5010-00

Haftvermittler für die Lackierung von Glas.

Für die Lackierung von Glas im Innenausbau.

Zugabe von 5% zu bereits mit Härter gemischten ALPOCRYL EMAILLACK LE, ALPOCRYL EMAILLACK KF sowie ALPOCRYL KLARLACK.

Siehe auch Verfahrenstechnisches Merkblatt VTM4118 „Empfehlungen Glasbeschichtung“.



Klar



Lack: 1 L



### METRO 9110-00

Pastöses Universal-Abbeizmittel mit hoher Wirksamkeit gegenüber praktisch allen Anstrichstoffen im Lackiergewerbe.

Hinterlässt auf dem Holz keine Verfärbungen.

Zur Entfernung von Anstrichstoffen auf Holzwerk wie Möbel, Tische, Stühle, Fenster, Türen und auf metallischen Untergründen.



Nein



Lack: 5 L, 15 L



### GLASPRIMER 0079-00

Verbindet sich chemisch mit der Glasoberfläche, um dem Lack eine optimale Haftung zu verleihen. Fingerabdrücke und Schmutzreste werden bei der Applikation gleichzeitig entfernt.

Flachglas. Für Kunststoffe nicht geeignet.



In Lieferform anwenden



Lack: 1 L

# LÖSEMittelHALTIGE PRODUKTE 2K

## GRUNDIERUNGEN / FÜLLER



### ISO FILL 1070-00

Lösemittelhaltiger 2K-Isolierfüller zum Spritzen. Auf hochwertigen Holzwerkstoffplatten bietet dieses Produkt eine sehr gute Isolierwirkung im Feuchtraumbereich. Durch das hohe Eindringvermögen in das Trägermaterial isoliert der Füller optimal gegen eindringende Feuchtigkeit.

Die sehr hohe Füllkraft sowie das hohe Stellvermögen runden die besonderen Eigenschaften des Produktes ab.

Für die Grundierung von MDF, HDF oder mit Grundierfolie belegte Holzwerkstoffplatten. Die Flächen, die mit diesem Produkt grundiert wurden, dienen als Untergrund zur Herstellung von hochwertigen farbigen Lackierungen.



Weiss



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Füller zu Härter, gewichtsmässig)  
Volumetrisch: Auf 800 ml Füller 100 ml Härter  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 5 Stunden



Lack: 10 kg  
Härter: 1 L



### RAPI FILL 1080-00

2K-Polyurethan-Füller zum Spritzen. Das Produkt zeichnet sich durch seine hohe Füllkraft, seinen guten Verlauf, die sehr schnelle Trocknung sowie dem hohen Stellvermögen aus.

Für die Grundierung von MDF, HDF oder mit Grundierfolie belegte Holzwerkstoffplatten. Die Flächen, die mit diesem Produkt grundiert wurden, dienen als Untergrund zur Herstellung von hochwertigen farbigen Lackierungen.



Weiss, dunkelgrau



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2-3 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Füller zu Härter, gewichtsmässig)  
Volumetrisch: Auf 700 ml Füller 100 ml Härter  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L





## SUPREMO FÜLLGRUND 3910-00

Farblose, schnell trocknende und stark füllende Grundierung für PUR-Aufbauten. Gute Schleifbarkeit. Geeignet für die Isolierung von inhaltsstoffreichen Hölzern. Kann in mehreren, rasch aufeinanderfolgenden Schichten appliziert werden. Nicht auf peroxidgebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Ladeneinrichtungen, Kücheneinrichtungen, allgemeine Schreinerarbeiten. Besonders geeignet für hochwertige, geschlossenporige Lackierungen von Edelhölzern (z. B. Schatullen, ...)



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 1-2 Stunden



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig) mit HÄRTER H3910  
H39100 - SUPREMO FÜLLGRUND 3910-99 HÄRTER

Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Stunde



Lack: 8 L, 16 L  
Härter: 2 L, 4 L



## ALPOLAN UNIVERSALGRUND 2420-00

Farblose 2K-Grundierung. Geeignet für die Isolierung von inhaltsstoffreichen Hölzern, sowie zur Verfestigung von Holzwerkstoffen wie MDF-Platten.

Kann als feuchtigkeitshemmende Grundierung eingesetzt werden.

In rein farblosen Aufbauten auf Naturholz auch als glänzender Decklack einsetzbar.

Nicht auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbelbau, Innenausbau, Ladenbau, Küchen, Bootsbau



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12 Stunden



2:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H24300 - ALPOLAN UNIVERSALGRUND 2430-99 HÄRTER

Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 1 L, 2,5 L, 5 L



GRUNDIERUNGEN / FÜLLER



**OWEDUR 1101**

Füllkräftige, 2K-Grundierung mit hohem Festkörper auf Polyurethan-Basis. Gute Sperrwirkung auf MDF-Platten, gute Schleifbarkeit. Kann auf gebleichten Hölzern verwendet werden. Das Lacksystem ist lichtecht und ist mit einem Lichtschutzmittel, welches die Holzvergilbung verzögert, ausgestattet.

Dank der hohen Füllkraft des Füllgrundes kann MDF auch im Kantenbereich geschlossen werden. Für geschlossporige Oberflächen kann OWEDUR 1101 PU Grund mehrschichtig aufgetragen werden.



Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 6 Stunden



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ oder OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



**ALPOLAN SPRITZSPACHTEL 1090**

2K-Spritzspachtel mit hoher Füllkraft, schneller Trocknung und guter Schleifbarkeit. Basis für Ein- oder Zweikomponenten-Farblackaufbau.

Wirkt isolierend, gegen Holzinhaltstoffe.

Einsetzbar auf MDF-Platten, Tischlerplatten, Sperrholzplatten und verschiedenen Kunststoffen.

Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau, Innentüren, allgemeine Schreinerarbeiten.



Weiss  
Schwarz



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4-6 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder V ERDÜNNER V095 (langsam)



4:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H10910 - ALPOLAN HÄRTER H1091  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 4 Stunden



Lack: 4 kg, 8 kg  
Härter: 1 L, 2 L, 5 L



## FARBLACKE



## ALPOCRYL KF 5372

Bunter 2K-Emallack für besonders widerstandsfähige und „ringfeste“ Decklackierungen von Holz, MDF, Spanplatten und folierten Platten.

Bunter Decklack für Möbel, Innenausbau, Türen (auch im Aussenbereich\*), Küchen- und Ladeneinrichtungen



RAL- oder NCS- Farbkarte  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 20 Minuten



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 10 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## ALPOCRYL LE 5393

Besonders schnell trocknender 2K-Emallack mit sehr guter Beständigkeit gegen Wetter, chemische und mechanische Beanspruchung.

Hochwertiger Decklack und Basislack für

- Metall

- Kunststoff (Anfrage beim Lackhersteller)

- Holz, MDF, Spanplatten usw. im Möbelbau.



Nach RAL- und NCS-Farbkarten  
Glanzgrad: 40



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 bis max. 48 Stunden



Mit VERDÜNNER V095 (langsam) oder  
VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen. Beim Einsatz als Basislack unbedingt VERDÜNNER V560 verwenden!



10:1 (Lack zu Härter, volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden, je nach Farbton



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



FARBLACKE



ALPOCRYL LH 5356

Besonders schnell trocknender 2K-Emallack mit sehr guten Beständigkeit gegen Wetter, chemische und mechanische Beanspruchung.

Hochwertiger Decklack für

- Metall
- Kunststoff (Anfrage beim Lackhersteller)
- Holz, MDF, Spanplatten, usw. im Möbelbau.



RAL- und NCS-Farbkarte  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 20 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



ALPOCRYL RF 5364

Schnell trocknender 2K-Emallack mit sehr guten Beständigkeiten gegen chemische und mechanische Beanspruchungen sowie eleganter Oberfläche.

Gute Beständigkeit gegen Metallabrieb.

Hohe Ringfestigkeit auch ohne Ablackieren.

Hochwertiger Decklack für Holz, MDF, Spanplatten, usw. im Möbelbau.  
Kunststoffe nur auf Anfrage.



Nach RAL- und NCS-Farbkarten  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 05,15



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 12 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 20 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L





## ALPOLAN GD 5270

Alpolan Email GD ist empfohlen für den Einsatz auf rohem MDF.

Durch seine sehr gute Füllkraft ist er für den Einsatz von rationellen Beschichtungsaufbauten geeignet.

Hierbei vereint er die Funktionen des Füllers sowie auch des Decklackes.

Dadurch lassen sich mit 2-3 Schichten schöne füllige Oberflächen erzeugen.

Der Lackfilm ist PVC- sowie handcremebeständig.

MDF-Flächen im Möbel- und Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau sowie Innentüren.



Nach RAL- oder NCS S-Farbkarte  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)

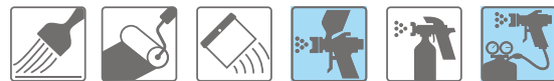


2:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H24300 - ALPOLAN UNIVERSALGRUND  
2430-99 HÄRTER

Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1.5-2 Std., abhängig vom jeweiligen Farbton.  
Einzelne Farbtöne können eine kürzere Topfzeit aufweisen.



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Härter: 1 L, 2.5 L, 5 L



## OWOFINE 4364

2K-Polyurethan-Lackfarbe zur Herstellung von farbigen Oberflächen im Innenbereich. OWOFINE 4364 ist ringfest, weist eine hohe Elastizität auf und ist sehr gut beständig. Die hohe Füllkraft ergänzt die Eigenschaften.

Auf mit Grundierfolie belegte Spanplatten, bzw. MDF-Platten. Auf mit OWOFINE 4364 vorbereitete MDF-Platten für farbigen Ladenbau, Badezimmermöbel, Büromöbel, allg. farbige Oberflächen, bei denen hohe Beständigkeitseigenschaften gefordert werden ohne überzulackieren.

Ausserdem sind offenporige Lackierungen möglich.

Ausstüren: Die Lackierung von Ausstüren ist mit OWOFINE 4364 möglich, wenn ein Vordach vorhanden ist, d.h. die Türe nicht der direkten Bewitterung ausgesetzt ist.



RAL, NCS-Farbkarte oder Kundenwunsch  
Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 20 Minuten



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: ca. 2 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Härter: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



FARBLACKE



**OWEDUR 4350**

Rasch härtende, polierfähige 2K-Polyurethan-Hochglanzlack für den gehobenen Innenausbau.

OWEDUR 4350 ergibt eine ansprechende, hochbelastbare Oberfläche mit hoher Kratzfestigkeit.

Veredelung von Küchen- und Badezimmerfronten sowie für den anspruchsvollen Möbel-, Laden- und Innenausbau.



Nach RAL, NCS-Farbkarte oder nach Kundenwunsch  
Glanzgrad: 90



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12 Stunden



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



3:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H50370 - OWEDUR 5037-99 HÄRTER F  
HOCHGLANZLACK  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2 Stunden



Lack: 5 kg  
Härter: 2.5 kg



**ALPOCRYL HR 5360**

Besonders schnell trocknender, seidenglänzender 2K-Emallack mit sehr guter Wetterbeständigkeit und guter Resistenz gegen chemische und mechanische Beanspruchung.

Aufgrund einer speziellen, IR-reflektierenden, Zusammensetzung wird die Aufwärmung durch Sonnenbestrahlung vermindert.

Hochwertiger Einschichtlack für die industrielle Lackierung von Hart-PVC.



RAL- und NCS-Farbtöne  
Beachten Sie unser Anwendungstechnisches Merkblatt Nr. 2518 „Lichtechtheitsbewertung“  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 40



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Mit VERDÜNNER V095 (langsam), oder VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen.



10:1 volumenmässig  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: ca. 24 Std. je nach Farbton



Lack: 1.5 L, 20 L  
Härter: 1.5 L, 10 L



## KLARLACKE



## SUPREMO KLARLACK 3990

Farbloser, schnell trocknender, anfeuern-der, lösemittelhaltiger 2K-Grund- und Decklack mit einer angenehmen Oberflächenhaptik. Leichte Verarbeitung. Dank hohem Standvermögen für Applikationen auf vertikalen Flächen besonders geeignet.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau, Innentüren, allgemeine Schreinerarbeiten.



Glanzgrad: 02,05,15,40,50,90



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumen-  
mässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden, max.  
48 Stunden, jedoch mit abnehmender Quali-  
tätsbeständigkeit



Lack: 5 L, 10 L, 25 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



KLARLACKE

INTERIEUR / MÖBEL



**OWEDUR 4126**

Farbloser, schnell trocknender, anfeuernder 2K-Grund- und Decklack mit einer angenehmen Oberflächenhaptik.

Gut zu verarbeiten mit sehr guten Verlauf.

Für die Applikationen auf vertikalen Flächen wird besonders der SUPREMO KLARLACK W3990 empfohlen.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau, Innentüren, allgemeine Schreinerarbeiten.



Glanzgrad: 05,10,15,20,40,50



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3-4 Stunden



OWEDUR 6020 VERDÜNNER kurz,  
OWEDUR 46 VERDÜNNER mittel



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 5 kg  
Härter: OWEDUR 5026 HÄRTER: 1 kg, 2.5 kg  
OWEDUR 5093 HÄRTER: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



**ALPOCRYL KLARLACK 5453**

Farbloser, schnell trocknender, anfeuernder 2K-Grund- und Decklack für hochwertige Lackierungen. Leichte Verarbeitung.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Ladeneinrichtungen, Kücheneinrichtungen, allgemeine Schreinerarbeiten



Glanzgrad: 10,15,25,30



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden, max. 72 Stunden, jedoch mit abnehmender Qualitätsbeständigkeit



Lack: 5 L, 10 L, 25 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L





### ALPOLAN DUOFINISH 5461

Farbloser, schnell trocknender, anfeuern-der 2K-Grund- und Decklack für mechanisch und chemisch beanspruchte Lackierungen. Bildet einen harten, dauerelastischen Lackfilm.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Ladeneinrichtungen, Kücheneinrichtungen, allgemeine Schreinerarbeiten

Treppenaufbau (mit 20% Härterzugabe)



Glanzgrad: 10,15,30,80



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3-4 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig) mit  
UNIPUR HÄRTER 279/H901  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 10 L, 20 L  
Härter: 1 L, 2,5 L



### ALPOLAN DUOSCAN 5483

Farbloser, schnell trocknender, aufhellender 2K-Grund- und Decklack für mechanisch und chemisch beanspruchte Lackierungen. Bildet einen harten, dauerelastischen Lackfilm.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Ladeneinrichtungen, Kücheneinrichtungen, allgemeine Schreinerarbeiten



Glanzgrad: 02,05,15,25



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3-4 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 10 L, 20 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2,5 L, 5 L



KLARLACKE



**OWEDUR 4444**

Farbloser 2K-Polyurethanlack mit aufhellender Wirkung für den Innenbereich. Die natürliche Optik von hellen Hölzern z.B Fichte/Tanne, gebeizt oder natur belassen, wird hervorgehoben.

Helle Laubhölzer behalten die natürliche Farbe und werden durch OWEDUR 4444 nicht angefeuert.

Das Produkt enthält ein Lichtschutzmittel.

Schutz von überdurchschnittlich beanspruchten Flächen aus Nadel- oder Laubholz wie z.B. Büromöbel oder Innenausbau.



Glanzgrad: 10,15



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



**OWEDUR 4190**

Farbloser 2K-Polyurethanlack für die offenporigen Holzlackierungen im Innenbereich. Gute Beständigkeit gegen Haushaltchemikalien. Kann auch auf gebleichten Hölzern verwendet werden und verzögert die Holzvergilbung wirksam.

Gute Schleifbarkeit, rasche Trocknung.

Dank der hohen Füllkraft dieses Lackes können damit auch "halbgeschlossenporige" Flächen gefertigt werden. Dementsprechend sind Auftragsmengen dann anzugleichen.

Gehobener privater Innenausbau, Küchen, Badezimmer, Möbelflächen im Wohnbereich, Schrankfronten etc.



Glanzgrad: 10,15,40,50



Griffest nach: 15 Minuten  
Durchgetrocknet nach: 10 Tagen



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 5 L, 25 L  
Härter: OWEDUR 5026 HÄRTER: 1 kg, 2.5 kg  
OWEDUR 5093 HÄRTER: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg





## VELLUTO AQUASOFT 5396

Farbloser 2K-PUR Lack auf Wasserbasis.

Durch das Ablackieren von Klar bzw. Buntlacken wird eine matte und samtig anmutende Oberfläche erzeugt.

Die gute Chemikalienbeständigkeit sowie Kratzfestigkeit runden die erzeugte Oberflächenqualität ab.

Das Produkt ist mit sich selbst überlackierbar.

Für Möbel, Innenausbau sowie allgemeine Schreinerarbeiten.



Farblos  
Glanzgrad: 05



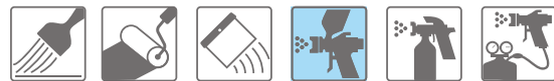
Mit Wasser



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 4 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



## SUPREMO AUFHELLEND 2025

Farbloser, schnell trocknender, aufhellender 2K-Grund- und Decklack mit einer angenehmen Oberflächenhaptik. Leichte Verarbeitung. Dank hohem Standvermögen für Applikationen auf vertikalen Flächen besonders geeignet.

Auf peroxid gebleichten Hölzern anwendbar.

Möbel, Innenausbau, Ladeneinrichtungen, Kücheneinrichtungen, allgemeine Schreinerarbeiten



Glanzgrad: 02,05,10,30



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden, max. 48 Stunden, jedoch mit abnehmender Qualitätsbeständigkeit



Lack: 5 L, 10 L, 25 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



KLARLACKE



ALPOCRYL KLARLACK 5454

Lösemittelhaltiger 2K-Klarlack für den Innen- und Aussenbereich.

Lufttrocknender Klarlack für die hochwertige Lackierung von Hart-PVC, Metall sowie farbigen Lacksystemen.

Bitte beachten Sie unsere jeweiligen Aufbauempfehlungen.



Glanzgrad: 15,50,60,90



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12 Stunden



Mit VERDÜNNER V095 (langsam), oder VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen.



4:1 (Lack zu Härter, volumenmässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 5 L, 10 L  
Härter: 2.5 L



OWEDUR SOFTLACK 3331

Farbloser, lösemittelhaltiger 2K-Lack mit einer guten Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien. Angewendet auf porigen Hölzern, wird das Erscheinungsbild einer geölten Fläche erzeugt.

Holzflächen, die möglichst offen aussehen sollen, jedoch eine Schutzschicht benötigen, welche in ihren Beständigkeitseigenschaften deutlich höher ist als bei gewachsen/geölten Flächen.



Glanzgrad: 05



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2-3 Stunden



In Lieferform verwenden



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg





## ALPOCRYL KLARLACK 1495

Farbloser 2K-Klarlack mit hohem Füllvermögen. Für Hochglanzflächen. Gut polierbar.

Hochwertige Lackierung für Möbel und Innenausbau sowie Kücheneinrichtungen und Ladenbau.

Kann auch als Decklack im Bootsbau für den Innen- und Aussenbereich eingesetzt werden (nicht für Lackierungen unter der Wasserlinie geeignet).

Klarlack für die Lackierung von Nutzfahrzeugen.



Glanzgrad: 95



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 16 Stunden



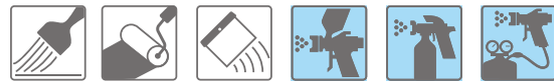
Mit VERDÜNNER V095 (mittel) oder VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen.



2:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 3-4 Stunden



Lack: 5 L, 10 L  
Härter: 2.5 L, 5 L



## OWEDUR SOFTLACK 3332

Farbloser, lösemittelhaltiger 2K-Lack mit hydrophober Oberfläche sowie guter Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien. Angewendet auf porigen Hölzern, wird das Erscheinungsbild einer Rohholzoberfläche erzielt.

Massivholz- und Parkettabdeckungen von Küchenkombinationen und Tischen. Holzflächen, die möglichst "offen" aussehen sollen, jedoch eine Schutzschicht benötigen, welche in ihren Beständigkeitseigenschaften deutlich höher ist als bei gewachsen/geölten Flächen.



Glanzgrad: 05



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2-3 Stunden



In Lieferform anwenden



20:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



KLARLACKE



**OWEDUR 4193**

Farbloser 2K-Polyurethanlack für offeneporige Holzlackierung im Innenbereich. Maximale Beständigkeitseigenschaften. Gute Kratz- und Schmissfestigkeit, gute Schleifbarkeit und schöner Verlauf.

Nicht auf gebleichten Hölzern verwenden. Hohe Füllkraft. Unter optimalen Trocknungsbedingungen kann bereits nach einer Stunde geschliffen und weitergearbeitet werden.

Für Lackierung von sehr hellen oder weissen Flächen empfehlen wir OWEDUR 4126.

Schutz von überdurchschnittlich beanspruchten Holzoberflächen, wie z.B. Spitalmöbel, Labormöbel, Küchenmöbel, Ladenbau, Verpflegungseinrichtungen, Restaurants, Schulmöbel, Schalterbau, Hotelmöbel, Büromöbel, etc.



Glanzgrad: 05,10,15,40,50



Staubtrocken nach: 10 Minuten



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ



4:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1 Tag



Lack: 4 kg, 20 kg  
Härter: OWEDUR 5093: 1 kg, 5 kg  
OWEDUR 504: 1 kg, 2.5 kg



**BASCODUR 3312**

2K-Polyurethan-Hochglanzlack für den gehobenen Innenausbau.

Frei von Formaldehyd.

Ergibt eine ansprechende, hochbelastbare Oberfläche mit hoher Abriebfestigkeit.

Veredelung von Küchen- und Badezimmerfronten sowie für den anspruchsvollen Möbel-, Laden- und Innenausbau.



Glanzgrad: 95



Staubtrocken nach: 90 Minuten



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H50370 - OWEDUR 5037-99 HÄRTER F  
HOCHGLANZLACK  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 1.5 Stunden



Lack: 5 kg  
Härter: 2.5 kg



## EFFEKTLACKE



## FEYNLINE BUNT 7563

Bunter 2K-PU-Effektlack für Oberflächen mit einer sehr feinen Struktur.

Verleiht der Oberfläche einen besonderen Finish.

Für Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau etc.



Nach RAL- und NCS-Farbkarten  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 15,50



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## WENODUR STRUKTURLACK 3007

Schnell trocknender, pigmentierter 2K-PU Strukturlack mit hoher Resistenz gegen chemische und mechanische Beanspruchungen. Sehr hohes Deckvermögen. Ergibt eine Topfläche in einem Arbeitsgang.

Strukturarten:

W3007 grobe Struktur

W3008 feine Struktur

Für Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen und vorbehandelte Metalloberflächen.



Nach RAL- und NCS-Farbkarten  
Andere Farbtöne auf Anfrage.  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 40 Minuten



VERDÜNNER V130 (normal) oder V  
ERDÜNNER V095 (langsam)



5:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 6 Stunden (25% verdünnt)



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



EFFEKTLACKE



**OWEDUR 4380**

Bunter 2K-Polyurethan-Effektlack zur Herstellung von offen- oder geschlossenenporigen Oberflächen mit Perl- und/oder Metallisé-Effek im Innenbereich.

Esche offenporig (0.9mm Furnier verwenden) oder folierte oder mit Füller OWEDUR 1350 vorbereitete Untergründe. Einsatz für Küchenfronten, Ladenbau, Büro-möbel, Hotelzimmerausbau, bei denen hohe Beständigkeitseigenschaften verlangt werden.



Für Esche offenporig:  
10 Standardfarbtöne  
Für Metallic: siehe separate Kollektion Natur und Metallic  
Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 5 Stunden



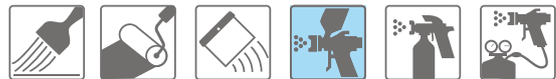
Je nach Farbton 5-20% OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ oder OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



**FEYCO PERL 5377**

2K-Strukturemailack.

Strukturlackierung von MDF-, folienbeschichteten- oder rohen Spanplatten im Möbel- und Innenausbau.



RAL- und NCS-Farbtöne oder nach Muster  
Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 20 Minuten



VERDÜNNER V095



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 5 L, 10 L  
Härter: 1 L, 2.5 L, 10 L





## OWOGRIP 4374

2K-Polyurethan-Strukturlackfarbe zur Herstellung von farbigen Oberflächen im Innenbereich. OWOGRIP 4374 ist ringfest, weist eine hohe Elastizität auf und ist sehr gut beständig. Die hohe Füllkraft ergänzt die Eigenschaften.

Auf mit Grundierfolie belegte Spanplatten, bzw. MDF-Platten.

Auf mit OWOGRIP 4374 vorbereitete MDF-Platten für farbigen Ladenbau, Schalteranlagen, Badezimmermöbel, Büromöbel, allg. farbige Oberflächen bei denen hohe Beständigkeitseigenschaften gefordert werden ohne überzulackieren.



RAL, NCS-Farbkarte oder Kundenwunsch  
Glanzgrad: 10



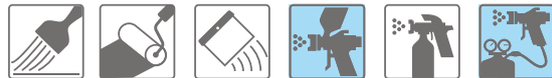
OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2-3 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Härter: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



## OWEDUR 4370

Schnell trocknende Polyurethan-2K-Strukturlackfarbe zur Herstellung von farbigen Oberflächen im Innenbereich. Derartig behandelte Flächen sind ringfest. OWEDUR 4370 kann auf Lackstrassen verarbeitet werden. Wünscht man tiefere Mattgrade als halbmatt, muss mit einer Schicht OWEDUR 4128 TOPLACK überlackiert werden.

Auf Hartfaserplatten oder mit Grundierfolie belegte Spanplatten, als Zweischichtlackierung für Gestelle, Tablare, Korpusse. Auf mit OWEDUR 1350 vorbereitete MDF-Platten oder Spanplatten für farbigen Ladenbau, Schalteranlagen, Badezimmermöbel, Büromöbel, Hotelinnenausbau, allg. farbige Oberflächen, bei denen hohe Beständigkeitseigenschaften gefordert werden.



RAL, NCS-Farbkarte oder Kundenwunsch  
Glanzgrad: 05



Staubtrocken nach: 10 Minuten



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



5:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 4 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg  
Härter: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



EFFEKTLACKE



**VELLUTO SOFTLACK 5399**

Farbloser 2K-PU-Effektlack mit einer samtweichen, fast unsichtbaren, ultramatten Oberfläche.

Die sehr geringe Neigung zum Aufglänzen zeichnen das Produkt aus.

Höhere Auftragsmengen führen zu einem ausgeprägtem Softfeel-Effekt.

Für die Endbeschichtung von chemisch wenig beanspruchten Oberflächen (z.B. Möbel und Innenausbauten).



Glanzgrad: 05



Staubtrocken nach: 60 Minuten



5-10 % VERDÜNNER V130 (normal) oder VERDÜNNER V095 (langsam)



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2 Stunden



Lack: 4 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



**ALPOCRYL PERLSTRUKTUR 5371**

2K-Strukturlack

Strukturlackierung von MDF-, folienbeschichteten- oder rohen Spanplatten im Möbel- und Innenausbau.



RAL-Farbkarte  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 60 Minuten



Mit VERDÜNNER V095 (mittel) oder VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen.



10:1 (Lack zu Härter, volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden, je nach Farbton



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 1 L, 5 L, 10 L





## VELLUTO AQUASOFT 5396

Farbloser 2K-PUR Lack auf Wasserbasis.

Durch das Ablackieren von Klar bzw. Buntlacken wird eine matte und samtig anmutende Oberfläche erzeugt.

Die gute Chemikalienbeständigkeit sowie Kratzfestigkeit runden die erzeugte Oberflächenqualität ab.

Das Produkt ist mit sich selbst überlackierbar.

Für Möbel, Innenausbau sowie allgemeine Schreinerarbeiten.



Farblos  
Glanzgrad: 05



Mit Wasser



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 4 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



EFFEKT-LACKE



**OWOGRIP 4394**

2K-Polyurethan-Strukturlackfarbe zur Herstellung von farbigen Metallic-Oberflächen im Innenbereich. OWOGRIP 4394 ist ringfest, weist eine hohe Elastizität auf und ist sehr gut beständig. Die hohe Füllkraft ergänzt die Eigenschaften.

Auf mit Grundierfolie belegte Spanplatten, bzw. MDF-Platten. Auf mit OWOGRIP 4394 vorbereitete MDF-Platten für farbigen Ladenbau, Badezimmermöbel, Büromöbel, allg. farbige Oberflächen bei denen hohe Beständigkeitseigenschaften gefordert werden ohne überzulackieren.



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2-3 Stunden



Lack: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Härter: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



**ALPOCRYL EISENGLIMMER 5381**

Besonders schnell trocknender, dekorativer 2K-Emaillack mit sehr guter Wetterbeständigkeit und guter Resistenz gegen chemische und mechanische Beanspruchung.

Besonders schnell trocknende, dekorative Lackierung für viele Untergründe.



Eisenglimmer-Farbkarte  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 10 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Mit VERDÜNNER V095 (langsam), oder VERDÜNNER V130 (schnell) auf Applikationsviskosität verdünnen.



10:1 (Lack zu Härter, volumenmässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 24 Stunden (auf 20" DIN 4 mm verdünnt)



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Härter: 1 L, 5 L





## FEYNLINE METALLIC 7564

Bunter 2K-PU Metallic-Effektlack für Oberflächen mit einer sehr feinen Struktur. Verleiht der Oberfläche einen besonderen Finish.

Für Möbel, Innenausbau, Kücheneinrichtungen, Ladenbau etc.



10 Standardfarbtöne  
Glanzgrad: 50



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2-3 Stunden



VERDÜNNER V130 (normal) oder  
VERDÜNNER V095 (langsam)



4:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumemässig)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 8 Stunden



Lack: 1 L, 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## SPEZIALPRODUKTE



### MATTPASTE 6361-00

Flüssige Mattpaste für die Zugabe in Alpcryl LE Buntlacke.



### RISSLACKADDITIV 0091-00

Zugabemittel für Alpcryl LE Bunt zur Erzielung eines Risslack-Effektes.

### MATTPASTE 6379-00

Für 2K-Lacke, dünnflüssig

# WASSERVERDÜNNBARE PRODUKTE 1K

## GRUNDIERUNGEN / FÜLLER



### HYDROLAN GRUNDIERUNG 7421-00

Wasserverdünnbare, schnelltrocknende 1K-Grundierung für Holzwerkstoffe im Innen- und Aussenbereich. Das Produkt zeichnet sich besonders durch seine Oberflächenfülle, schnelle Trocknung, rasche Schleifbarkeit, Stapelfähigkeit, sowie gute Haftung aus. Wirkstofffrei.

Besonders geeignet für die industrielle Beschichtung im Spritz-, Vakuum- und Giessverfahren von vorbehandeltem Massivholz-, Täfer-, Furnier- aber auch Hartfaser- und MDF-Untergrund. Beim Einsatz im Aussenbereich ist für ausreichend vorbeugenden Holzschutz zu sorgen. Nach Trocknung wird die Grundierung mit geeigneten wasserverdünnbaren und lösemittelhaltigen Decklacken industriell oder bauseits endbeschichtet.



Weiss



Staubtrocken nach: 15 Minuten  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



Wasser (bei Bedarf)



Lack: 5 kg, 10 kg



### ISOLIERGRUND 4610-00

Das Produkt ist eine wasserverdünnbare, geruchsarme Grundierung für die Isolierung und Absperrung von Holzinhaltsstoffen, Nikotin, Bitumen, Teer und Wasserflecken belasteten Untergründe im Innenbereich.

Türen, Gipswände, Gipsbauplatten, Abrieb, Beton sowie alte tragfähige Anstriche.



Weiss



Staubtrocken nach: 35 Minuten  
Überarbeitbar nach: 5 Stunden



Bei Bedarf mit max. 5% Wasser. Bei höherer Zugabemenge wird die Isolierwirkung beeinträchtigt.



Lack: 6 kg





## HYDROFILL PREMIUM 6338-00

Wasserverdünnter, festkörperreicher, thixotroper, weisser Spritzfüller. Hohe Füllkraft, schnelle Trocknung und gute Schleifbarkeit zeichnen das Produkt aus.

Als 2K Anwendung auch als Isolierfüller für Feuchträume geeignet.

HYDROFILL PREMIUM 63338 als 1K:

Einsatz für den gehobenen privaten Innenausbau, Möbelflächen im Innenausbau.

Als Grundierung für anschliessende Farbblackierung am Objekt vor Ort geeignet.  
HYDROFILL PREMIUM 63338 als 2K:

Als Grundierung auf gängigen Hölzern sowie auf Holzwerkstoffplatten wie z.B. MDF, mit guter Sperrwirkung gegen Holzinhaltsstoffe.

Durch den Einsatz als 2K-Füller ist der HYDROFILL PREMIUM 63338 auch für den Einsatz in Feuchträumen wie in Bädern geeignet.



Weiss



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



V102 zum Einstellen der gewünschten Verarbeitungsviskosität und zur Verbesserung des Verlaufs



20:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H39590 - MOTIVO 3959-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 3 Stunden



Lack: 10 kg  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L



## FARBLACKE



## MOTIVO COLORATO 2070

Bunter, wasserverdünnter, rasch trocknender 1K-Decklack. Blockfest und elastisch.

Für Möbel, Innenausbau sowie allgemeine Schreinerarbeiten.



Nach RAL- und NCS S Farbkarten  
Andere Farbtöne auf Anfrage.  
Glanzgrad: 15,30,50



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg



FARBLACKE



AQUAPROTECT 6331

Bunter, wasserverdünnbarer, rasch trocknender Decklack. Blockfest und elastisch.

Geeignet für folierte MDF- und Spanplatten, in Kombination mit HYDROFILL PREMIUM 63338 auch auf rohem MDF einsetzbar.



Nach Kundenwunsch  
Nach RAL-, NCS S-Farbkarte sowie Sonder-  
töne  
Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



0-5% SPEZIALVERDÜNNER V102, alternativ  
0-10% Wasser



Lack: 1 kg, 5 kg, 20 kg



KLARLACKE



MOTIVO KLARLACK 2080

Farbloser, wasserverdünnbarer, rasch trocknender 1K-Klarlack. Als Grund- und Decklack einsetzbar mit guter Anfeuerung. Blockfest und elastisch.

Für Möbel, Innenausbau sowie allgemeine Schreinerarbeiten.



Glanzgrad: 05,15,20,30,50



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 5 kg, 10 kg, 25 kg





### OWOHNE 0034

Anfeuernder, wasser verdünnter, farblos 1K-Lack für die offenporige Holzlackierung im Innenbereich. Hohe Füllkraft, problemlose Überlackierbarkeit und Renovierbarkeit. Holzanfeuernd.

Kann auf allen Holzarten (auch gebeizte und dunkle) angewendet werden. Keine Verfärbung von gerbstoffhaltigen Hölzern. Keine Abspaltung von Formaldehyd.

Gehobener privater Innenausbau, Küchen, Badezimmer, Möbelflächen im Wohnbereich, Schrankfronten etc.



Glanzgrad: 10,15,40,50



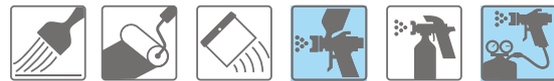
Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



In Lieferform verarbeiten für alle Auftragsverfahren.



Lack: 5 kg, 25 kg



### MOTIVO TE 2085

Farblos, wasser verdünnter, rasch trocknender 1K-Treppenlack. Als Grund- und Decklack einsetzbar mit guter Anfeuerung. Blockfest und elastisch. Durch leichte Struktur erhöhte Rutschfestigkeit.

Für Treppen im Innenbereich.



Glanzgrad: 10,30



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 10 kg, 25 kg



KLARLACKE

INTERIEUR / MÖBEL



**OWOHNE 0030**

Aufhellender wasserverdünnbarer, farb-  
loser 1K-Lack für die offenporige Holzla-  
ckierung im Innenbereich. Hohe Füllkraft,  
problemlose Überlackierbarkeit und  
Renovierbarkeit. Kann auf allen Hölzern  
angewendet werden. Keine Verfärbung  
von gerbstoffhaltigen Hölzern. Keine  
Abspaltung von Formaldehyd. Bewirkt  
eine wirksame Verzögerung der Holzver-  
gilbung.

Gehobener privater Innenausbau,  
Möbelflächen im Wohnbereich, Schrank-  
fronten, Täfer und Panele, Holzwaren.



Glanzgrad: 10,40



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



In Lieferform verarbeiten für alle Auftragsver-  
fahren.



Lack: 5 kg, 25 kg



**MOTIVO CHIARO 2083**

Farbloser, wasserverdünnbarer, aufhel-  
lender Grund- und Decklack.

Für Möbel, Innenausbau sowie allge-  
meine Schreinerarbeiten. Speziell geeig-  
net für helle Holzarten wie Esche, Ahorn,  
Tanne etc., wo eine aufhellende Wirkung  
gewünscht wird.



Glanzgrad: 10,15,30



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2 Stunden



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 5 kg, 10 kg, 25 kg





## MOTIVO ENDURO 2090

Wasserverdünnbarer 1K-Klarlack für die Holzbeschichtung mit hervorragenden chemischen Beständigkeiten.

Hohe Füllkraft, sehr gute Kratzbeständigkeit sowie gute Anfeuerung.

Das Produkt kann auf allen Holzarten sowie als Überzugslack für Farblackflächen angewendet werden.

Der Lack enthält Lichtschutzmittel, die die Holzvergilbung wirksam verzögern.

Innenausbau, Möbel, Küchen, oder Oberflächen, welche einer hohen chemikalisch Beanspruchung ausgesetzt sind.



Glanzgrad: 15,30



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 2.5 Stunden



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 5 kg, 10 kg, 25 kg



EFFEKTGLACKE



MOTIVO STRUTTURA 2077

Bunter, wasserverdünnbarer, rasch trocknender 1K-Decklack mit feiner Oberflächenstruktur. Blockfest und elastisch.

Entspricht Motivo Colorato 2575 mit zusätzlicher feiner Struktur

Für Möbel, Innenausbau sowie allgemeine Schreinerarbeiten.



Nach RAL- und NCS-Farbkarten  
Andere Farbtöne auf Anfrage.  
Glanzgrad: 30



Staubtrocken nach: 30 Minuten



Bei Bedarf mit Wasser.



Lack: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg



SPEZIALPRODUKTE



MOTIVO ENTSCHÄUMER 3952-00

Zugabemittel in Motivo Klarlack für kleine Teile und Leisten, die mit Rolle oder Pinsel beschichtet werden sollen.



WASSERSTOFFPEROXYD

Grundbasis Bleichmittel. In Kombination mit Aktivator wie Salmiak oder Salmiakersatz (Webleich) zum Bleichen von allen Harthölzern geeignet.



WENALAT 2051-00

Koagulierungslösung für Schmutzwasser aus der Verarbeitung von 1K-Wasserlacken. Bewirkt die Trennung der festen von den flüssigen Bestandteilen zur Entsorgung.



## LASINOL UV 2035

Wasserverdünnbare, microschaumfreie Dickschichtlasur für industrielle Verarbeitung. Endbeschichtung vorwiegend von Nadel- und Laubhölzern im Innenbereich.

Schnelltrocknend, blockfest, hohe Transparenz, diffusionsfähig, hoch UV- und lichtbeständig.

Endbeschichtung für masshaltige Holzbauteile wie Fenster, Türen etc. im Innenbereich



Glanzgrad: 10



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



0-5 % mit Leitungswasser, je nach Spritzgerät



Lack: 1 L, 4 L, 16 L



## WASSERVERDÜNNBARE PRODUKTE 2K

### FARBLACKE



#### AQUAFINE 8336

Pigmentierter, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethan-Lack

Geeignet für folierte MDF- und Spanplatten, in Kombination mit HYDROFILL PREMIUM 6338 auch auf rohem MDF einsetzbar. Oberflächen welche mit AQUAFINE 8336 lackiert wurden, zeichnen sich durch eine hohe Oberflächenglätte sowie gute Beständigkeiten aus.



Nach Kundenvorlage, RAL und NCS  
Glanzgrad: 20,40,80



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 12 Stunden



Mit Wasser



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: Beim Einsatz vom H5061 ist mit Topfzeit von ca. 3 Stunden zu rechnen



Lack: 1 kg, 5 kg, 18 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



#### AQUAGRIP 8344

Pigmentierter, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethan-Lack

Geeignet für folierte MDF- und Spanplatten, in Kombination mit HYDROFILL PREMIUM 6338 auch auf rohem MDF einsetzbar. Oberflächen, welche mit AQUAGRIP lackiert wurden, zeichnen sich durch eine feine bis mittlere Struktur und hohe Beständigkeiten aus.



Nach Kunvorlage, RAL und NCS  
Glanzgrad: 40



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 16 Stunden



0-5% SPEZIALVERDÜNNER V102, alternativ  
0-10% Wasser



5:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
871410 - OWEDUR 5041-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 3-4 Stunden.  
Das Ende der Topfzeit zeigt sich nicht durch Gelieren des Ansatzes an. Ein Lackansatz, welcher älter als 4 Stunden ist, darf nicht mehr verarbeitet werden, auch wenn der Lack noch flüssig ist.



Lack: 1 kg, 5 kg, 18 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg





## HYDROPUR 2K COLOR 7515

HYDROPUR 2K COLOR 7515 ist ein pigmentierter, wasserverdünnbarer, schnell trocknender 2K-Farblack mit einer guten Wetterbeständigkeit und Dauerelastizität. Weiter zeichnet sich das Produkt durch eine gute Blockfestigkeit und kurze Trockenzeit aus.

Hochwertiger Decklack für Kunststoff, Holz und Metall



RAL- und NCS-Farbkarte  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 20,30



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



Mit Wasser



10:1 gewichtsmässig mit HYDROPUR  
HÄRTER H7515  
Der Härter muss mit einem Rührwerk gut eingearbeitet werden.  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: ca. 2 Stunden



Lack: 5 kg, 10 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



## KLARLACKE



## HYDROPUR MERO 2595

Vergilbungsbeständiger, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethanlack, für Holz im Innenbereich. Die Oberfläche besticht durch seine gute Kratzfestigkeit sowie seine sehr matte Oberfläche.

HYDROPUR MERO 2595 verleiht den lackierten Oberflächen einen Effekt, der wie unlackiert aussieht (Rohholzeffekt). Bitte beachten Sie unsere VTM 5559 (Verfahrenstechnisches Merkblatt).

Für Möbel, Innenausbau, Ladenbau etc.



Glanzgrad: 02



Staubtrocken nach: 30 Minuten



Je nach Bedarf 0-10% mit Leitungswasser oder SPEZIALVERDÜNNER V102



10:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
Der Härter muss mit einer Rührmaschine ca. 2 min. homogen eingearbeitet werden.  
H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 3 Stunden.  
Das Ende der Topfzeit zeigt sich nicht durch Gelieren des Ansatzes an. Ein Lackansatz, welcher älter als 3 Stunden ist, darf nicht mehr verarbeitet werden, auch wenn der Lack noch flüssig ist.



Lack: 5 kg, 10 kg  
Härter: 1 L





## OWOHNEUR 0040

Anfeuernder, farbloser, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethanlack für offenporige Holzlackierung im Innenbereich. Gute Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien. Kann auf gebleichten Hölzern verwendet werden. Dank der hohen Füllkraft dieses Lackes können damit auch „halbgeschlossporige“ Flächen gefertigt werden. Hierfür muss die Auftragsmenge entsprechend angepasst werden. Das Produkt kann auf Lackstrassen mit forcierter Trocknung verarbeitet werden.

Lackierung von anspruchsvollen Innenausbauten, wie z.B. Türen, Hotelzimmer, Küchenfronten, Büromöbel etc.



Glanzgrad: 05,40



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



Mit Wasser



5:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
Der Härter muss mit einer Rührmaschine ca. 2 min homogen eingearbeitet werden.  
871430 - OWEDUR 1058-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 3 Stunden.  
Das Ende der Topfzeit zeigt sich nicht durch Gelieren des Ansatzes an. Ein Lackansatz, welcher älter als 3 Stunden ist, darf nicht mehr verarbeitet werden, auch wenn der Lack noch flüssig ist.



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



KLARLACKE



**OWOHNEUR 8301**

2K-Polyurethanlack, der farblos und pigmentiert erhältlich ist.

Das Produkt zeichnet sich durch eine rasche Trocknung, sehr hohem Glanz und einer ausgezeichneten Brillanz aus. Durch die hohe Vernetzung ist eine sehr gute mechanische und chemische Beständigkeit gegeben.

Innenausbau, Möbelflächen mit guter Beständigkeit der Oberflächen, normaler Wohn- und Lebensbereich. Gehobener privater Innenausbau, Küchen, Badezimmer, Möbelflächen im Wohnbereich, Schrankfronten etc.



Farblos  
Nach RAL-, NCS S-Farbkarte sowie Sonder-  
töne  
Glanzgrad: 90



Überarbeitbar nach: 1 Stunde



In Lieferform verarbeiten



100:35 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)  
Der Härter muss mit einer Rührmaschine ca. 2  
min. homogen eingearbeitet werden.  
871430 - OWEDUR 1058-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2 Stunden.  
Das Ende der Topfzeit zeigt sich nicht durch  
Gelieren des Ansatzes an. Ein Lackansatz,  
welcher älter als 2 Std. ist, darf nicht mehr ver-  
arbeitet werden, auch wenn der Lack noch  
flüssig ist.



Lack: 5 kg, 25 kg  
Härter: 1 kg, 5 kg



# ÖLE / WACHSE

## ÖLE / WACHSE



### NATURÖL FINISH 1391

Dünnflüssiges oxidativ trocknendes Öl für die industrielle Oberflächenbehandlung von Parkett, Treppen und Möbeln.



Glanzgrad: 05



Das Material ist applikationsfertig. Bei Bedarf mit TERPENTINERSATZ V4214 weiterverdünnen.



Lack: 10 L, 20 L



### GLANZÖL 1410

Dünnflüssiges, glänzendes Imprägnieröl, auf Basis natürlicher Rohstoffe. Zur Oberflächenbehandlung von Holzböden und Treppen. Gute mechanische Beständigkeit. Rasche Trocknung.

Imprägnierölen von allen Hölzern im Parkett- und Treppenbau.



Glanzgrad: 80



Staubtrocken nach: 2-3 Stunden  
Überarbeitbar nach: 8-10 Stunden



Gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 verdünnen.

Bei Rothölzern (z.B. Buche gedämpft, Birn- und Kirschbaum) empfehlen wir, den ersten Anstrich mit ca. 30% TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 zu verdünnen.



Lack: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L



**Pflegehinweise:**  
Für Unterhaltspflege:  
nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT ÖL-POLISH 4584 (siehe Merkblatt N4584).  
Nachimprägnieren:  
mit GLANZÖL 1410B, 1:1 verdünnt mit V4214.



## ÖLE / WACHSE

**WEISSÖL 0581-00**

Neutrales, farbloses Mineralöl, physiologisch unbedenklich, schützt Holz vor Feuchtigkeit.

Für Holzgegenstände die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können. Z.B. Holzsalatschüsseln, Käsebretter, Küchenarbeitsflächen, Brottablare.



Farblos

Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden

Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L





## MATTÖL 1410

Dünnflüssiges, mattiertes Imprägnieröl, auf Basis natürlicher Rohstoffe. Gute mechanische Beständigkeit.

**Parkett:** Zur Oberflächenbehandlung von Holzböden, Treppen und Korkböden.

**Schreineranwendung:** Zur Oberflächenbehandlung von Holztüren, Tischen, Stühlen und Treppen.

### Parkett:

Imprägnierölen von allen Hölzern im Parkett- und Treppenbau. Ebenso geeignet für Korkböden.

### Schreineranwendung:

Imprägnierölen von allen Hölzern im Innenbereich.

Für bessere Beständigkeiten kann Härter H90100 im MV 10:1 hinzugefügt werden (obligatorisch für Bunttöne).

Zeitangaben Trocknungszeit für farblos, in Klammern für Bunttöne.



Farblos, weiss, schwarz.  
Andere Farbtöne auf Anfrage  
Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 2 (2-3) Stunden  
Überarbeitbar nach: 6-8 (16) Stunden



Gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 verdünnen.

### Parkett:

Bei Rothölzern (z.B. Buche gedämpft, Birn- und Kirschbaum) empfehlen wir, den ersten Anstrich mit ca. 30% TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 zu verdünnen

### Schreineranwendung:

Bei wimmerigen oder wenig saugfähigen Hölzern (z.B. Birnbaum) empfehlen wir, den ersten Anstrich mit ca. 10-20% V4214 zu verdünnen



10:1  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER



Lack: 1 L, 2,5 L, 5 L, 10 L, 25 L  
Härter: 0.5 L, 1 L, 2,5 L, 5 L



### Pflegehinweise:

#### Parkett:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (siehe Merkblatt N4584). Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

#### Schreineranwendung:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen, Flächen durch nebelfeuchtes Aufnehmen (nicht nass). Bei Bedarf, z.B. wöchentlich, dem Wischwasser ca. 1% PARKETT-ÖL-POLISH 4584 beigeben (2 Deckelkappen auf 1 lt Wischwasser). Reinigt und nährt die geölte Fläche.

Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.



ÖLE / WACHSE



MATTÖL NORDIC 1411

Dünflüssiges, leicht aufhellendes, mattiertes Imprägnieröl zur Oberflächenbehandlung von Holzböden, Treppen und Korkböden. Gute mechanische Beständigkeit.

Parkett:

Zum Imprägnierölen von allen Hölzern im Parkett- und Treppenbau, die leicht aufhellen sollen. Ebenso geeignet für Korkböden.

Schreineranwendung:

Zum Imprägnierölen von allen Hölzern im Innenbereich. Auch für Fussböden geeignet.

Bevorzugt auf hellen Hölzern anwenden.



Weisslich, leicht aufhellend  
Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 6-8 Stunden



Gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit TERPENTINERSATZ V4214 GERUCHLOS (Art.-Nr. V42140) verdünnen.



Lack: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L, 25 L



Pflegehinweise:

Parkett:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen  
Aushärtezeit mit PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (siehe Merkblatt N4584). Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

Schreineranwendung:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen, Flächen durch nebelfeuchtes Aufnehmen (nicht nass). Bei Bedarf, z.B. wöchentlich, dem Wischwasser ca. 1% PARKETT-ÖL-POLISH 4584 beigeben (2 Deckelkappen auf 1 lt Wischwasser). Reinigt und nährt die geölte Fläche.

Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.



## REINIGUNG / PFLEGE

### REINIGUNG / PFLEGE



#### OWO CLEANER 1505

Gebrauchsfertiger, angenehm riechender, milder Möbelreiniger ohne Schleif- und Poliereffekt. Ergibt eine saubere, gleichmässig aussehende Oberfläche.

Zum Auffrischen von lackierten Oberflächen



Lack: 1 L, 5 L, 25 L



#### PFLEGEBOX

Bestehend aus einer Box mit 250 ML Pflegesprayöl 1410PS, zwei Pflgetücher, Siavlies, ein Paar Nitrilhandschuhe und dem VTM 5147

## ZUBEHÖR

### ARBEITSSCHUTZ



#### HANDSCHUHE

Einmalhandschuhe Nitril in den Grössen L und XL in der Box zu je 100 Stück



#### LACKIERANZUG

Waschbare Lackieranzüge in den Grössen M, L und XL



#### SCHUHÜBERZUG

Schutzüberzug für Schuhe für die schonende Begehung von Bodenbelägen.

### MISCHEN



#### TAUCHAUSLAUFBECHER

Der handliche Tauchauslaufbecher aus Aluminium in DIN4 zur exakten und schnellen Viskositätsbestimmung. Er wird in die zu bestimmende Flüssigkeit eingetaucht und nach dem Herausziehen kann die Messung mittels Stoppuhr erfolgen. Die ermittelte Viskosität ist bestimmend für ein gutes Lackierergebnis.



#### WAAGE 7,5 KG

Ermöglicht das genau Anmischen von Lacken, Farben, Beizen etc. bis zu einem maximalen Gewicht von 7.5 kg bei einer Ablesbarkeit von 0.1 Gramm.



#### PIPETTEN

1 Pack enthält 500 Stück.

Die Pipetten eignen sich für Feinausmischung von Beizen und Farben und sind lösemittelbeständig.

Die Füllmenge der Pipette liegt bei min. 0.5ml-3ml.



## MISCHBECHER SYSTEM

Die Packungseinheiten bestehen aus Mischbecher - in den grössen Mittel 920ml und Gross 1850ml - zu je 100 Innenbechern und einem festen Aussenbehälter.

Optional werden ebenfalls die passenden Deckel rot dazu angeboten.

## RÜHRWERK

900700/900800 – „Lackrührer klein/gross“

Lackrührwerk speziell zur Härter Beimischung für wasserverdünnbare 2K Systeme.

Das lösemittelbeständige Rührwerk wird mit einer Bohrmaschine betrieben.  
990560 - „Colad Einweg Rührstäbe 200Stk.“

Lösemittelbeständiger Kunststoff Rührstab für leichtes Rühren und bessere Vermischung durch die S-Form und speziell angeordnete Löcher (für Mischbecher bis 2000ml).

N9008 – „Lackmischer (Mixer-Stab)“

Lackrührwerk für Kanister von 5L bis 10L. Durch das lange Rührwerk gelangt man bis auf den Grund des Kanisters. Besonders geeignet für Bodenlack und Vorortversiegelung. Das lösemittelbeständige Rührwerk wird mit einer Bohrmaschine betrieben.

## SCHLEIFEN



## HANDMASCHINE/SCHLEIFEN

Excenterschleifer elektrisch oder luftbetrieben speziell für die Schleifarbeiten im Ablauf von Hochglanzschleifen und Füllerschleifen. Sie zeichnen sich besonders durch einen kleinen Hub von 3mm aus, der für Finisharbeiten erwünscht ist.



## PAD / SCHLEIFVLIES

Durchmesser 150 MM / 1 Packung je 10 Stk. Pads.

In beige erhältlich.



## POLIERSET

Polierset mit 18 verschiedenen Produkten zur Fertigstellung von perfekten Hochglanzflächen.

Weitere Informationen zum Hochglanz Polierset inkl. Ersatzartikel können dem [Produktflyer](#) entnommen werden.

## APPLIZIEREN



## SATA REINIGUNGSSET FÜR SPRITZPISTOLEN

Pistolenreinigungssatz 17-teilig

Inhalt: 6 verschiedene Nadeln, 11 verschiedene Bürsten



## SATAJET 1000

Die SATAJET 1000 ist die Allrounder-Pistole.

Hervorragend für alle üblichen Arbeiten im Holzhandwerk

SATAJET 1000 mit diversen Grössen der Düsensätze.

ACHTUNG: Der Artikel STECKNIPPEL Nr. 900900 muss separat dazu bestellt werden.



## SATAJET 5000 DIGITAL

Die SATAJET 5000 ist die gehobene Klasse der Lackierpistolen. Ihre Einsatzgebiete sind Farblacke und Klarlacke. Durch die Digitalanzeige ist immer ein genaues ablesen der Druckluft möglich. So kann immer genau nach der vorgegebenen Druckluft lackiert werden um ein perfekte Lackierergebnis zu erzielen.

SATAJET 5000 DIGITAL mit diversen Grössen der Düsensätze.

ACHTUNG: Der Artikel STECKNIPPEL Nr. 900900 muss separat dazu bestellt werden.



## SATAJET DÜSENSATZ 5000

Diverse Satajet Düsensätze 5000 in verschiedenen Grössen



## SATA ADAPTER ZU RPS BECHERSYSTEM

Zur Nutzung des RPS Bechersystems auf Fremd pistolen stehen Ihnen 7 verschiedene Adapter zur Verfügung.

Mehr Informationen zu diesen Produkten erhalten Sie [in unserem Webshop](#).

Falls Sie eine SATA Pistole mit einem Fremdbeckersystem gebrauchen möchten stehen Ihnen zwei Adapter zur Verfügung: SATA ADAPTER FÜR PPS 3M SYSTEM (Art.-Nr. 991016) und SPA BECHERSYSTEM (Art.-Nr. 991017).



## SATAJET DÜSENSATZ 1000

Diverse Satajet Düsensätze 1000 in verschiedenen Grössen



## SATAJET 5000

Die SATAJET 5000 ist die gehobene Klasse der Lackierpistolen. Ihre Einsatzgebiete sind Farblacke und Klarlacke. Analoge oder digitale Ausführung erhältlich. Durch die Digitalanzeige ist immer ein genaues ablesen der Druckluft möglich. So kann immer genau nach der vorgegebenen Druckluft lackiert werden um ein perfektes Lackierergebnis zu erzielen.

SATAJET 5000 mit diversen Grössen der Düsensätze.

ACHTUNG: Der Artikel STECKNIPPEL Nr. 900900 muss separat dazu bestellt werden.



## SATA FLIESSBECHER RPS SYSTEM

Insgesamt drei Bechersets inkl. Becher, Deckel und Siebe mit unterschiedlichem Fassungsvermögen:

0.3 Liter - Insgesamt je 40 Teile

0.6 Liter - Insgesamt je 60 Teile

0.9 Liter - Insgesamt je 40 Teile

## DIVERSE



## FARBFÄCHER NCS-S

Farbfächer mit allen NCS-S Farbtönen zur Überprüfung der Farbtonqualität.



## FARBFÄCHER RAL K5

Hochwertiger RAL-Farbtonfächer zur Überprüfung der Farbtonqualität.

## DIVERSE

**FASSHAHN**

Für 200 lt. Fass, die mittels Hahn entleert werden.

**FASSPUMPE**

Für 200 lt. Fass, die mittels Handpumpe entleert werden.

**PRÜFKARTEN (FARBTONPRÜFUNG)**

Zum Archivieren als Rückmuster von selbst ausgemischten Farbtönen.

**STAUBBINDETUCH**

Staubbindetuch eignet sich für die Entfernung von Schleifstaub auf glatten Oberflächen  
320 X 400 MM

Füllmenge: 1 Packung enthält 10 Stück

**FARBFÄCHER RAL**

Format: 10,8 x 21 cm.

Umfang: 1 Deckelpaar, 10 Farbkarten, 192 Farbtonefelder.

Papier: 250 g holzfrei weiss, matt Bilderdruck.

Fertigung: Drahtbinderücken weiss.



# BÖDEN

BÖDEN



## WASSERBASIERENDE PRODUKTE

### GRUNDIERUNGEN / FÜLLER



#### PARKETTGRUND 4510-00

Wasserverdünnbare, hochelastische, anfeuernde Parkettgrundierung.

Für den perfekten Bodenversiegelungsaufbau auf vollständig wässriger Basis.

Auch auf gerbstoffreichen Hölzern (z. B. Eiche) geeignet.

Reduziert die Tendenz zur Seitenkantenverklebung und vermindert dadurch die Gefahr der Entstehung von breiten Abrissfugen (Blockabriss).

Grundierung für wasserverdünnbare Holzboden-Versiegelungslacke auf praktisch allen Holzarten zur Betonung der Holzstruktur und Farbe. Nussbaum und Birnbaum werden stark angefeuert.



Farblos



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



#### HOLZSTAUBBINDEMITTEL 0440-00

Wasserverdünnbares, zähelastisches Holzstaubbindemittel (Fugenkittlösung) mit schneller Trocknung und guter Schleifbarkeit. Vergilbungsbeständig.

Herstellung von Spachtelmasse für die Verfüllung von Parkettfugen. Kann mit allen wasserverdünnbaren, lösemittelhaltigen Siegeln und Ölen überarbeitet werden.



Farblos



Staubtrocken nach: 30 Minuten  
Überarbeitbar nach: 1-2 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L





### NATURGRUND 4538-00

Wasserverdünnbare, hochelastische, nicht anfeuernde Parkettgrundierung mit geringem, permanentem UV Schutz ausgerüstet.

Für den perfekten Bodenversiegelungsaufbau auf vollständig wässriger Basis.

Vorwiegend auf hellen Hölzern verwenden. Auch auf Eiche natur anwendbar.

Isoliert nicht gegen Holzinhaltsstoffe.

Reduziert die Tendenz zur Seitenkantenverklebung und vermindert dadurch die Gefahr der Entstehung von breiten Abrissfugen (Blockabriss).

Grundierung für wasserverdünnbare Holzboden-Versiegelungslacke auf vorwiegend hellen Holzarten.



Farblos



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



### PARKETTSIEGEL / KORKLACKE 1K



### FLOOR 4500

Wasserverdünnbarer, sehr hochabriebfester 1K-Bodenversiegelungslack für die umweltfreundliche, geruchsfreie Behandlung von Holzparkett und Riemenböden.

Licht- und vergilbungsbeständig.

Holzbodenversiegelungslack für alle Holzarten im Innenbereich.



Glanzgrad: 10,25,40



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



Pfleheinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit  
PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merkblatt N4580)



**PARKETTSIEGEL / KORKLACKE 1K**



**TREND 4559**

Wasserverdünnbarer, abriebfester 1K-Bodenversiegelungslack für die umweltfreundliche, geruchsfreie Behandlung von Holzparkett und Riemenböden.

Licht- und vergilbungsbeständig.

Holzbodenversiegelungslack für alle Holzarten im Innenbereich.



Glanzgrad: 15,30



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit  
PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merk-  
blatt N4580)



**DIAMANT 4560**

Wasserverdünnbarer, höchstabriebfester 1K-Bodenversiegelungslack für die umweltfreundliche, geruchsfreie Behandlung von Holzparkett und Riemenböden.

Licht- und vergilbungsbeständig.

Holzbodenversiegelungslack für alle Holzarten im Innenbereich.



Glanzgrad: 10,20



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit  
PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merk-  
blatt N4580)





## DUPLEX 4553

Wasserverdünnbarer, spannungsarmer, abriebfester 1K-Grund- und Fertigversiegelungslack für die umweltfreundliche, geruchsfreie Behandlung von Holzparkett und Riemenböden im 2- oder 3-Schicht-Direktverfahren.

Das Produkt weist eine reduzierte Seitenkantenverklebungstendenz auf und kann deshalb ohne Grundierung angewendet werden. Vergilbt nicht.

Holzbodenversiegelungslack auf wässriger Basis mit guten Abriebfestigkeitswerten. Zeigt eine gute Benetzung / Anfeuerung. Hauptsächlich anzuwenden auf Klebparkett in Eiche im Objektbereich.



Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merkblatt N4580)



## OBJEKTSIEGEL 4555

Wasserverdünnbarer, gut abriebfester 1K-Bodenversiegelungslack für die umweltfreundliche, geruchsfreie Behandlung von Holzparkett und Riemenböden mittels Rolle oder Pinsel. Ausgezeichnete Licht- und Vergilbungsbeständigkeit

Holzbodenversiegelungslack auf wässriger Basis mit guten Abriebfestigkeitswerten.

Für alle Holzarten im Innenausbau. In Kombination mit PARKETT RENO GRUND 3300 oder PARKETTGRUND 4510 erreicht man eine den 2-K-PU-Lacken ähnliche Anfeuerung.



Glanzgrad: 15,30



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



In der Regel unverdünnt verarbeiten.  
Nach Bedarf Leitungswasser (max. 3-5%), vorsichtig dosieren, Viskosität sinkt rasch.



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merkblatt N4580)



## PARKETTSIEGEL / KORKLACKE 2K



### FEYSTAR AQUA 6600

Hochflexible und widerstandsfähige 2K-Parkettversiegelung für Bodenbeläge aus Holz, Kork, Linoleum und PVC, sowie als Renovierungsanstrich für Altbeschichtungen. Die Beschichtung überzeugt durch eine hoch kratzfeste, matte bis stumpfmatte Oberfläche, welche licht- und vergilbungsbeständig ist.

Durch die leichte aufhellende Beschichtung sowie die blickwinkelunabhängige Mattierung wird die Natürlichkeit des Untergrundes zusätzlich betont.

Für die Versiegelung von dunklen Hölzern, sowie die Renovierung von Altbeschichtungen lesen Sie bitte den Punkt „Weitere Hinweise“ im Technische Merkblatt.

Versiegelung für Holz-, Kork-, Linoleum- und PVC-Böden



Glanzgrad: 05,15



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



10:1 (Lack zu Härter, volumenmässig)  
Mit Lackmischer (N9008) maschinell einrühren.  
H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2-3 Stunden



Lack: 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L



Pflegehinweise:  
Erstpflege erst nach 3 Wochen Trocknungszeit  
Siehe Reinigung & Pflege





## PLATIN 4545

Wasserverdünnbarer 2K-PU Bodenversiegelungslack für die umweltfreundliche Behandlung von praktisch allen Weich-, Hart- und Exotenhölzern. Licht- und verjilbungsbeständig.

Höchste Abriebfestigkeit im Bereich der wasserverdünnbaren Siegelacke.

Holzbodenversiegelungslack für alle Holzarten im Innenbereich.

Auch für Korkböden.



Glanzgrad: 15,30,60



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 4 Stunden



Gebrauchsfertig



10:1 (Lack zu Härter, volumenmässig)  
Mit Lackmischer (N9008) maschinell einrühren.  
H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: ca. 2 Stunden bei 20°C



Lack: 5 L, 10 L  
Härter: 0.5 L, 1 L



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege: Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merkblatt N4580)



# LÖSEMittelHALTIGE PRODUKTE

## GRUNDIERUNGEN / FÜLLER

BÖDEN



### RENO GRUND 3300-00

Gut anfeuernde Parkettgrundierung auf Alkoholbasis. Im Renovationsbereich zur Isolierung von fleckenbildenden Substanzen aus dem Holzuntergrund. Auch auf gerbstoffreichen Hölzern (z. B. Eiche) und Exotenhölzern geeignet. Reduziert die Tendenz zur Seitenkantenverklebung und vermindert dadurch die Gefahr der Entstehung von breiten Abrissfugen (Blockabriss). Für Neu- und Renovationsversiegelungen.

Grundierung für wasserverdünnbare und lösemittelhaltige Holzboden-Versiegelungslacke auf praktisch allen Holzarten zur Betonung der Holzstruktur und Farbe.



Farblos



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



### HOLZSTAUBBINDEMITTEL 0340-00

Mildriechendes, zähelastisches Holzstaubbindemittel (Fugenkittlösung) zur Herstellung von Spachtelmassen und "Flüssig Holz".

Speziell im Parkettbereich, zur Herstellung von Spachtelmasse für die Verfüllung von Parkettfugen oder im Möbelbau als "Flüssig Holz" geeignet.



Farblos



Staubtrocken nach: 20 Minuten  
Überarbeitbar nach: 40 Minuten



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L





### GRUNDIERUNG TGA 1000-00

Lösemittelhaltige Grundierung mit hohem Eindringvermögen. Für saugfähige, mineralische Untergründe im Innenbereich, insbesondere Anhydritböden.

Als Vorbehandlung zur Regulierung des Saugvermögens von Anhydrit- und Zementunterlagsböden. Als Grundierung für nachfolgende Versiegelung mit wasserverdünnbaren Parkettsiegelungen.



Farblos



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 18 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 10 L



### RENO GRUND NORDIC 3338-00

Aufhellende Parkettgrundierung auf Alkoholbasis mit leichtem, permanentem UV-Schutz ausgerüstet.

Im Renovationsbereich zur Isolierung von fleckenbildenden Substanzen aus dem Holzuntergrund. Vorwiegend auf hellen Hölzern verwenden.

Reduziert die Tendenz zur Seitenkantenverklebung und vermindert dadurch die Gefahr der Entstehung von breiten Abrissfugen (Blockabriss).

Für Neu- und Renovationsversiegelungen.  
Grundierung für wasserverdünnbare und lösemittelhaltige Holzboden-Versiegelungslacke auf vorwiegend hellen Holzarten.



Farblos (leicht weisslich)



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 3 Stunden



Gebrauchsfertig



Lack: 5 L, 10 L



PARKETTSIEGEL



ROCKFLOOR 6500

2K-PU-Versiegelungslack mit ausgezeichneter Beständigkeit und aussergewöhnlich schneller Trocknung für die qualitativ hochstehende, transparente Versiegelung von Anhydrit- und Zementunterlagsböden. Vergilbt nicht.

Beschichtung von qualitativ anspruchsvollen Anhydrit- und Zementunterlagsböden im Innenbereich, die ein Maximum an Beständigkeit und Dauerhaftigkeit fordern.



(Eingefärbt nach Anfrage)  
Glanzgrad: 05,15,25



Staubtrocken nach: 60 Minuten  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



1. Auftrag: 30 - 50 %, 2. Auftrag: 10 - 20 %, 3. Auftrag: 0 - 10 %  
mit VERDÜNNER V550 (langsam), V130 (normal).  
Die Zugabemenge ist abhängig vom Saugverhalten des Untergrunds.



10:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumenmässig)  
Für höhere Elastizität: 5:1 (Lack zu Härter, gewichts- oder volumenmässig)  
H65000 - ROCKFLOOR 6500-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 24 Stunden



Lack: 10 L, 20 L  
Härter: 1 L, 2 L



Pflegehinweise:  
Für Erst- und Unterhaltspflege:  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (siehe Merkblatt N4580)





## NOVAFLOOR 5470

Lösemittelhaltiger, rollfertiger, höchst abriebfester 2K-PU Boden-Versiegelungslack für die Behandlung von Holzparkett und Riemenböden.

Höhere mechanische und chemische Beständigkeiten als wasserverdünnbare Versiegelungslacke.

Parkettversiegelungslack für stark beanspruchte Holzböden in Schulhäusern, Restaurants, Spitälern, Entrées und speziell für Treppen.



Glanzgrad: 50



Staubtrocken nach: 1-2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



In der Regel unverdünnt verarbeiten. Nach Bedarf mit VERDÜNNER V550 verdünnen.



1:1 volumenmässig mit Härter.  
Lackkomponente NOVAFLOOR 5500L/S  
zuerst gut aufrühren, dann NOVAFLOOR  
HÄRTER H5511 beifügen und gut untereinan-  
der rühren.  
H55110 - NOVAFLOOR 5470-99 HÄRTER  
Verarbeitungszeit / Topfzeit: 2-3 Stunden



Lack: 2.5 L, 5 L  
Härter: 2.5 L, 5 L



**Pflegehinweise:**  
**Für Erst- und Unterhaltspflege:**  
Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit  
PARKETT FLOOR-POLISH 4580 (siehe Merk-  
blatt N4580).



# ÖLSYSTEME

## ÖLSYSTEME



### MATTÖL 1410

Dünflüssiges, mattiertes Imprägnieröl, auf Basis natürlicher Rohstoffe. Gute mechanische Beständigkeit.  
Parkett: Zur Oberflächenbehandlung von Holzböden, Treppen und Korkböden.  
Schreineranwendung: Zur Oberflächenbehandlung von Holztüren, Tischen, Stühlen und Treppen.

Parkett:

Imprägnierölen von allen Hölzern im Parkett- und Treppenbau. Ebenso geeignet für Korkböden.

Schreineranwendung:

Imprägnierölen von allen Hölzern im Innenbereich.

Für bessere Beständigkeiten kann Härter H90100 im MV 10:1 hinzugefügt werden (obligatorisch für Bunttöne).

Zeitangaben Trocknungszeit für farblos, in Klammern für Bunttöne.



Farblos, weiss, schwarz.  
 Andere Farbtöne auf Anfrage  
 Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 2 (2-3) Stunden  
 Überarbeitbar nach: 6-8 (16) Stunden



Gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 verdünnen.

Parkett:

Bei Rothölzern (z.B. Buche gedämpft, Birn- und Kirschbaum) empfehlen wir, den ersten Anstrich mit ca. 30% TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214 zu verdünnen

Schreineranwendung:

Bei wimmerigen oder wenig saugfähigen Hölzern (z.B. Birnbaum) empfehlen wir, den ersten Anstrich mit ca. 10-20% V4214 zu verdünnen



10:1  
 H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER



Lack: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L, 25 L  
 Härter: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



Pflegehinweise:

Parkett:

Unterhaltspflege: nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (siehe Merkblatt N4584). Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

Schreineranwendung:

Unterhaltspflege: nach frühestens 3 Wochen, Flächen durch nebelfeuchtes Aufnehmen (nicht nass). Bei Bedarf, z.B. wöchentlich, dem Wischwasser ca. 1% PARKETT-ÖL-POLISH 4584 begeben (2 Deckelkappen auf 1 lt Wischwasser). Reinigt und nährt die geölte Fläche.

Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.





## MATTÖL NORDIC 1411

Dünnflüssiges, leicht aufhellendes, mattedes Imprägnieröl zur Oberflächenbehandlung von Holzböden, Treppen und Korkböden. Gute mechanische Beständigkeit.

### Parkett:

Zum Imprägnierölen von allen Hölzern im Parkett- und Treppenbau, die leicht aufhellen sollen. Ebenso geeignet für Korkböden.

### Schreineranwendung:

Zum Imprägnierölen von allen Hölzern im Innenbereich. Auch für Fussböden geeignet.

Bevorzugt auf hellen Hölzern anwenden.



Weisslich, leicht aufhellend  
Glanzgrad: 15



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 6-8 Stunden



Gebrauchsfertig. Bei Bedarf mit  
TERPENTINERSATZ V4214 GERUCHLOS  
(Art.-Nr. V42140) verdünnen.



Lack: 1 L, 2,5 L, 5 L, 10 L, 25 L



Pflegehinweise:

### Parkett:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen  
Aushärtezeit mit PARKETT-ÖL-POLISH 4584  
(siehe Merkblatt N4584). Nachimprägnieren:  
mit PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

### Schreineranwendung:

Unterhaltungspflege: nach frühestens 3 Wochen,  
Flächen durch nebelfeuchtes Aufnehmen (nicht  
nass). Bei Bedarf, z.B. wöchentlich, dem  
Wischwasser ca. 1% PARKETT-ÖL-POLISH  
4584 begeben (2 Deckelkappen auf 1 lt  
Wischwasser). Reinigt und nährt die geölte  
Fläche.

Nachimprägnieren: mit PFLEGESPRAYÖL  
1410 PS.



## ÖLSYSTEME



### PREMIUM TEAK OIL 6151-00

Hochwertiges Imprägnier-Holzöl zur Pflege und Werterhaltung von Tropenhölzern, wie Teak, Bangkirai, Massaranduba, Ipé, Mahagoni. Für Terrassenböden, Planken, Tische, Stühle, Deckaufbauten im Schiffsbereich, etc. im Aussenbereich. Verstärkt die Intensität des Holzfarbtons. Hohes Eindringvermögen.

Biozidfreier Holzschutz im Aussenbereich.



Glanzgrad: 20



Staubtrocken nach: 2 Stunden  
Überarbeitbar nach: 8 Stunden



Gebrauchsfertig. Nach Bedarf mit TERPENTINERSATZ V4214



Lack: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L



**Pflegehinweise:**  
Entsprechend dem Grad der Bewitterung wird eine regelmässige Unterhaltspflege mit PREMIUM TEAK OIL 6151 empfohlen. 1 bis 4-mal jährlich durchführen.  
Verschmutzungen vorgängig entfernen. Nur trockenes und sauberes Holz behandeln.  
PREMIUM TEAK OIL 6151 mit sauberem Lappen, 1 bis 2-mal, im Abstand von 15 Minuten, satt einreiben, kurz einziehen lassen und zum Schluss überschüssiges Öl noch im Nasszustand abwischen.



## PARKETTPFLEGE

### PARKETTPFLEGELINIE



#### PARKETT ÖL POLISH 4584-00

Schonendes Pflege- und Reinigungskonzentrat mit natürlichem Jojobaöl. Nährt und pflegt alle oxidativ geölten Holz- und Korkfußböden.

Unterhaltspflege von oxidativ geölten Holz-, Kork- und Linolfußböden.



4584 nature  
4584W für weiss geölte Böden  
4584S für dunkel und schwarz geölte Böden



1 Teilstrich PARKETT ÖL-POLISH 4584 auf 5 L Wischwasser (entspricht 1%) begeben.



Lack: 1 L, 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Beachten Sie ebenfalls unseren Sensitive Pflege-Flyer „Die perfekte Parkettpflege“.



#### PROFI GRUNDREINIGER 4582-00

Alkalischer Grundreiniger mit starkem Lösungsvermögen gegenüber alten Rückständen von Wachs, Wischpflegemitteln und Polymerdispersionen.

Für wasserfest versiegelte Holz-, Anhydrit- und Zementböden, sowie geölte Parkett- und Korkböden.



Farblos



Wasserfest versiegelte Böden: unverdünnt anwenden.  
Oxidativ geölte Böden: 1:1 mit Leitungswasser verdünnen.



Lack: 1 L, 5 L, 10 L, 1000 L



Pflegehinweise:  
Beachten Sie ebenfalls unseren Sensitive Pflege-Flyer „Die perfekte Parkettpflege“.

## PARKETTPFLEGELINIE



### FLOOR POLISH 4580-00

Polymerdispersion für die Pflege aller wasserfest versiegelten Parkett- und Korkböden. Pflegt, schützt und lässt alte Böden wieder seidenmatt bzw. matt erscheinen.

Erst- und Unterhaltspflege von wasserfest versiegelten Parkett- und Korkböden



Staubtrocken nach: 40 Minuten  
Überarbeitbar nach: 1 Tag



Erstpflege:  
Für seidenmatten Oberflächen unverdünnt anwenden.  
Erstpflege: Für matten Oberflächen 1:1 mit Wasser verdünnt anwenden.  
Unterhaltspflege: 1 Teilstrich PARKETT FLOOR POLISH 4580 auf 5 L Wischwasser (entspricht 2%) begeben.



Lack: 1 L, 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Beachten Sie ebenfalls unseren Sensitive Pflege-Flyer „Die perfekte Parkettpflege“.



### PFLEGESPRAYÖL 1413

Hochwertiges, dünnflüssiges Pflegeimprägnieröl für die Nachpflege von oxidativ und UV-geölten Parkettböden sowie für die Endölung von werkseitig oxidativ vorgeölten Holzböden. Einfache Handhabung. Rasch trocknend.

Manuelle und maschinelle Nachpflege und Endölung von Parkettböden (Nachölen).



Farblos (N1410 PS),  
Weiss (N1410 PSW),  
Schwarz (N1410 PSS),  
Farbton nach Kundenwunsch (N1410 PS...)  
Glanzgrad: 25



Staubtrocken nach: 60 Minuten



Unverdünnt anwenden.



Lack: 1 L, 2,5 L, 5 L, 10 L



Pflegehinweise:  
Unterhaltspflege mit PARKETT ÖL POLISH 4584 erstmals anwendbar nach mindestens 7 Tagen Trocknung (siehe Merkblatt N4584).  
Beachten Sie ebenfalls unseren Sensitive Pflege-Flyer „Die perfekte Parkettpflege“.

## WERKZEUG & ZUBEHÖR

### APPLIZIEREN



#### ANSTREICHGERÄT 9016

Anstreichgerät mit Alustiel und Überzug

Überzüge können ebenfalls als einzelnes Ersatzteil bestellt werden



#### ROLLFRISCH BOX

Zur Aufbewahrung von gebrauchten Siegelrollen, in Wasser bei wasserlöslichen Lacken oder in Poliersprit bei alkoholhaltigen Produkten. Dadurch können die Siegelrollen mehrfach verwendet werden.



#### SPRÜHPISTOLE

Sprühkopf für 1 Liter Gebinde von Floor Clean PLUS farblos. Ermöglicht nebelfeuchtes Versprühen.



#### TELESKOPSTANGE

Die Teleskopstange eignet sich für Arbeiten im Bodenbereich. Sie ist ausziehbar und durch einen Drehverschluss fixierbar.



#### SCHWAMM

Die Schwämme werden für verschiedenste Aufträge verwendet



#### WALZEN

Die verschiedensten Walzen eignen sich für die Applizierung der dazugehörigen Bodenprodukte.



#### WISCHMOP

Wischmop

Bestehend aus Grundplatte mit Kreuzgelenk, Mop für Trockenreinigung und Mop für die Feuchtreinigung von versiegelten und geölten Böden.

Das Micro-Clett kann ebenfalls als einzelnes Ersatzteil bestellt werden.

## APPLIZIEREN



### SPRÜHGERÄT

Das Sprühgerät Floor Jet besteht aus Grundplatte, Kreuzgelenk und Baumwoll-Klett. Integrierte Sprühvorrichtung zur nebelfeuchten Reinigung und Pflege von Böden. Das Baumwoll-Klett kann ebenfalls als einzelnes Ersatzteil bestellt werden.



### BODEN LACKROLLEN

Lackrollen für Boden in verschiedenen Materialien und in verschiedenen Grössen verfügbar



### STECKBÜGEL ZU BODENLACKROLLEN

Steckbügel rot Swiss Jet für Böden geeignet.



### BODENREINIGUNGSSCHEIBEN

Bodenreinigungsscheiben in den Stärken 12 MM und 25 MM / Durchmesser 407 MM.

Die verschiedenen Farben der Reinigungsscheiben definieren die Feinheit und somit das entsprechende Anwendungsgebiet:

Weiss / Aufpolieren

Beige, Tan / Ölen (Durchmesser 410 MM)

Grün / Starke Schleifwirkung



### SATA FLIESSBECHER RPS SYSTEM

Insgesamt drei Bechersets inkl. Becher, Deckel und Siebe mit unterschiedlichem Fassungsvermögen:

0.3 Liter - Insgesamt je 40 Teile

0.6 Liter - Insgesamt je 60 Teile

0.9 Liter - Insgesamt je 40 Teile

## MISCHEN



### LACK-FARBSIEBE

Lack- und Farbsieb Papiertrichter mit Nylongewebe für eine Filtrierung mit 190my.  
Eine Packung enthält 125 Stk.

# WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, die Lebensdauer von Produkten zu verlängern, indem wir intelligente, technisch fortschrittliche Lack- und Beschichtungslösungen für einen noch besseren Schutz bieten - stets in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden. Teknos wurde 1948 gegründet und ist eines der größten Unternehmen Finnlands im Familienbesitz. Weitere Informationen finden Sie unter [www.teknos.com](http://www.teknos.com)