

# CATALOGUE DE PRODUITS

Meubles/intérieur et sols



<b>MORDANTS</b>	<b>16</b>
MORDANTS À L'EAU	16
MORDANTS SOLVANTÉS	18
PRODUITS SPÉCIAUX	19
<b>PRODUITS MONOCOMPOSANTS SOLVANTÉS</b>	<b>20</b>
FONDS / AGENTS GARNISSANTS	20
VERNIS COLORÉS	21
VERNIS TRANSPARENTS	22
PRODUITS SPÉCIAUX	24
<b>PRODUITS BICOMPOSANTS SOLVANTÉS</b>	<b>26</b>
FONDS / AGENTS GARNISSANTS	26
VERNIS COLORÉS	28
VERNIS TRANSPARENTS	33
VERNIS À EFFET	41
PRODUITS SPÉCIAUX	48
<b>PRODUITS MONOCOMPOSANTS DILUABLES À L'EAU</b>	<b>49</b>
FONDS / AGENTS GARNISSANTS	49
VERNIS COLORÉS	51
VERNIS TRANSPARENTS	52
VERNIS À EFFET	55
PRODUITS SPÉCIAUX	56
<b>PRODUITS BICOMPOSANTS DILUABLES À L'EAU</b>	<b>57</b>
VERNIS COLORÉS	57
VERNIS TRANSPARENTS	59
<b>HUILES / CIRES</b>	<b>62</b>
HUILES / CIRES	62
<b>NETTOYAGE / ENTRETIEN</b>	<b>66</b>
NETTOYAGE / ENTRETIEN	66
<b>ACCESSOIRES</b>	<b>67</b>
PROTECTION AU TRAVAIL	67
MÉLANGE	67
PONÇAGE	68

<b>ACCESSOIRES</b>	<b>67</b>
APPLICATION	69
DIVERS	70
<b>SOLS</b>	<b>74</b>
<hr/>	
<b>PRODUITS À BASE D'EAU</b>	<b>76</b>
FONDS / AGENTS GARNISSANTS	76
VITRIFICATEURS DE PARQUET / VERNIS À LIÈGE MONOCOMPOSANTS	77
VITRIFICATEURS DE PARQUET / VERNIS À LIÈGE BICOMPOSANTS	80
<b>PRODUITS SOLVANTÉS</b>	<b>82</b>
FONDS / AGENTS GARNISSANTS	82
VITRIFICATEURS DE PARQUET	84
<b>SYSTÈMES D'IMPRÉGNATION À L'HUILE</b>	<b>86</b>
SYSTÈMES D'IMPRÉGNATION À L'HUILE	86
<b>ENTRETIEN DU PARQUET</b>	<b>89</b>
GAMME D'ENTRETIEN DU PARQUET	89
<b>OUTILS &amp; ACCESSOIRES</b>	<b>91</b>
APPLICATION	91
MÉLANGE	93

# SOLUTIONS POUR L'ARTISANAT



SOLS

La gamme de produits destinée au revêtement manuel artisanal est axée sur les domaines d'application les plus variés dans le secteur du bois. Pour les sols, l'intérieur/les meubles et l'extérieur/la protection du bois, nous offrons des solutions sur mesure pour les exigences les plus variées.

Notre gamme englobe des produits à base de solvants et diluables à l'eau, dotés de caractéristiques incolores, lasurantes ou pigmentées à la fois pour l'extérieur et l'intérieur.

Les systèmes de produits parfaitement ajustés entre eux donnent à l'utilisateur un maximum de sécurité et permettent une mise en œuvre simple pour fournir une composition de qualité.



INTÉRIEUR/MEUBLES



EXTÉRIEUR/  
PROTECTION DU BOIS



# LA RESPONSABILITÉ SOCIALE COLLECTIVE EST LE FONDEMENT DE NOS ACTIONS

Notre mission consiste à établir un monde durable pour les futures générations. La durabilité fait partie de nos valeurs fondamentales, de notre stratégie et de notre modèle d'affaires. L'entreprise Teknos est très engagée dans la protection de la planète et la préservation du monde qui nous entoure.

## SÉCURITÉ DES PRODUITS ET ENVIRONNEMENT

Nous fabriquons des produits de grande qualité et aspirons à offrir une qualité constante en intégrant des processus qui favorisent cet objectif.

À travers la qualité constante et des prestations techniques exceptionnelles, nous nous efforçons de développer des produits particulièrement durables, dont le profil de risque est réduit au maximum. À cet effet, nous conjugons la compréhension des exigences des clients, le respect des prescriptions légales et l'engagement de réaliser des produits à longue durée de vie pour minimiser dans toutes les phases les effets sur les êtres humains et l'environnement.

## PERSONNEL ET POSTES DE TRAVAIL

Pour contribuer à la protection de la Terre, nous avons besoin d'un personnel engagé. Aussi, la promotion et le bien-être de nos collaboratrices et collaborateurs jouent un rôle essentiel dans notre entreprise et est une affaire d'honneur. Cela se reflète dans les excellents résultats des sondages annuels du personnel. Nous respectons la déclaration universelle des droits de l'homme des Nations Unies, de même que les conventions fondamentales de l'OIT et veillons à organiser régulièrement des formations à la sécurité dans toute l'organisation. Teknos

souhaite être l'employeur le plus attrayant du secteur et recruter aussi des personnes en dehors de cette branche.

## FOURNISSEURS ET CLIENTS

Nous respectons et protégeons l'intégrité de nos fournisseurs et de nos clients. Les activités du groupe Teknos s'appuient sur des relations de longue durée avec les clients et d'autres partenaires commerciaux. Teknos souhaite être perçu comme un partenaire de confiance, fiable et de longue durée, et agit de façon professionnelle, honnête et éthique. Toutes les activités de vente et de marketing de nos produits et prestations sont réalisées en conformité avec les prescriptions légales du pays respectif. Nous misons sur des mesures préventives et aspirons par conséquent à assister nos clients dans le choix de produits et de prestations qui remplissent les exigences de performance et d'application en ayant un effet minimal sur l'environnement. Grâce à notre code de conduite en relation avec les fournisseurs, nous assumons en outre la responsabilité sur toute la chaîne de livraison.

## SOCIÉTÉ ET FUTURES GÉNÉRATIONS

En tant que structure familiale, Teknos encourage l'esprit d'entreprise dans la société. Teknos collabore avec des organisations locales, participe à des coopérations et investit dans la formation des prochaines générations.





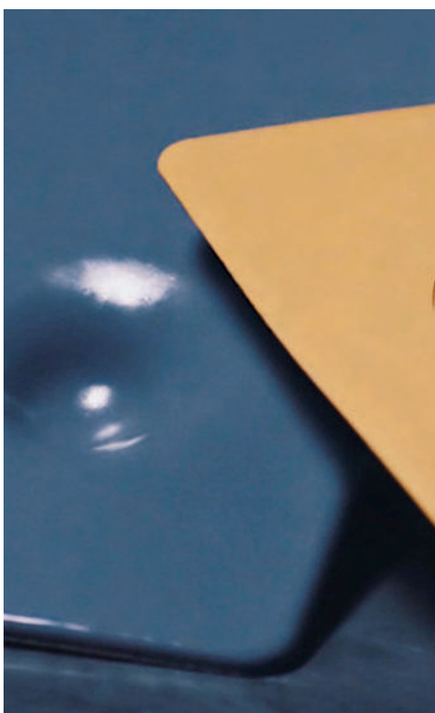
# PROCHE DU CLIENT

Alors que la structure de notre entreprise a évolué sans cesse pour s'adapter à la fois à notre stratégie de développement et aux besoins actuels de nos clients, nos valeurs sont restées inchangées en grande partie. En tant qu'entreprise familiale privée, Teknos est persuadé que le travail rigoureux, la planification à long terme et l'exécution dans les délais revêtent une grande importance.

Les fondateurs de Teknos étaient des spécialistes axés sur la technique – aussi, les propriétés des produits, adaptées aux besoins de l'industrie et le souci de la qualité sont profondément ancrés dans la culture de notre entreprise. L'esprit d'innovation est une valeur fondamentale de Teknos. C'est pourquoi la recherche systématique joue un rôle décisif dans l'assurance d'une haute qualité du produit et d'une satisfaction maximale du client.

## NOTRE PROMESSE AUX CLIENTS

- Surfaces d'une qualité technique supérieure
- Assistance technique exceptionnelle
- Livraison fiable
- Qualité constante
- Présence locale





 **TEKNOS**



# COMMANDER VIA WEBSHOP

Simplifiez vos processus de commande et profitez de notre boutique en ligne unique. Avec plus de 300 produits standard, vous pouvez commander en ligne des produits pour n'importe quel domaine en toute simplicité et à tout moment, les fiches techniques enregistrées pour chaque produit peuvent être consultées directement dans différentes langues et vous aider à sélectionner le bon produit.

Grâce à une multitude de fonctions utiles, vous savez toujours quels produits vous avez commandés en dernier, quels produits vous commandez le plus, et quelle sélection de produits existe pour quelle zone.

Economisez du temps et de l'argent en passant vos commandes par e-mail ou par téléphone et commandez en toute fiabilité via notre boutique en ligne, même en dehors des heures d'ouverture.

## Êtes-vous intéressé par un compte client personnel?

Contactez votre conseiller spécialisé ou notre  
Ventes intérieures sur [ch-info\(at\)teknos.com](mailto:ch-info@teknos.com).

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

## PRÉFÉRÉS

Créez et gérez votre liste personnelle de favoris et mettez les produits simplement et directement dans le panier.

## FONCTION DE FILTRAGE

Il vous suffit de filtrer les produits que vous souhaitez parmi les différentes catégories. Le filtre flexible vous donne également un aperçu rapide de notre gamme de produits dans les différents domaines.

## HISTORIQUE DE COMMANDES

Dans l'historique de vos commandes, vous avez une vue d'ensemble de toutes vos commandes passées. En outre, vous pouvez consulter les dates de livraison et commander à nouveau les postes ou les enregistrer dans la liste des favoris.

## PERSONNEL COMPTE UTILISATEUR

Dans votre compte utilisateur, vous avez accès à vos données clients personnelles. Avec la fonction "Ajouter de nouveaux utilisateurs", vous pouvez donner accès à la boutique en ligne à d'autres collaborateurs de votre entreprise.

# NOTRE SYSTÈME DE DEGRÉ DE BRILLANCE

Degré de brillance 60°	Description
0 - 2	Mat Profund 02
3 - 7	Mat Profund 05
8 - 12	Mat 10
13 - 17	Mat 15
18 - 22	Mat Satiné 20
23 - 27	Mat Satiné 25
28 - 34	Mat Satiné 30
35 - 44	Satiné 40
45 - 54	Satiné 50
55 - 64	Brillant 60
65 - 74	Brillant 70
75 - 84	Brillant 80
85 - 94	Haut Brillant 90
≥ 95	Haut Brillant 95
00	pas de degré de brillance
98	Diluan
99	Durcisseur

# LÉGENDE CONCERNANT LA BROCHURE



Pinceau



Rouleau



Spatule



Pistolet à gravité



Pistolet à succion



Pistolet Airless (Airmix)



Les pictogrammes en couleur signalent les possibilités d'application correspondantes du produit concerné.



Teintes / Degrés de brillance



Proportion du mélange (Peinture/agent garnissant, etc. par rapport au durcisseur)



Durée du séchage



Tailles de contenant



Dilution

Remarque: les descriptions de produit indiquées ne sont pas complètes. Il existe pour tous les produits des fiches détaillées dont il faut impérativement tenir compte.

# MEUBLES / INTÉRIEUR

MEUBLES / INTÉRIEUR





## MORDANTS

### MORDANTS À L'EAU



#### EP BEIZE 0900-00

Les teintures positives sont des teintures aqueuses prêtes à l'emploi fournissant un effet prononcé sur les bois tendres. Elles d'utilisent aussi sur les bois durs.

Meubles et agencement intérieur, ainsi que les lambris où l'on souhaite un belle teinte positive.



20 teintes standard selon nuancier et W90000 incolore (miscibles), ainsi que teintures à la demande du client



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 4-5 heures



Si nécessaire avec W90000 incolore (attention, éclaircit la teinte !)



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L





### HYDROLAN SPRITZBEIZE 8649-00

Les mordants à gicler Hydrolan sont des produits aqueux résistants à la lumière et prêts à l'emploi, qui confèrent au bois un effet de mordançage élégant.

Mobilier et agencement intérieur par application manuelle ou industrielle.



A la demande du client



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3-4 heures



Si nécessaire à l'eau (ce qui donne une teinte plus claire)



Vernis: 1 L, 5 L, 12 L, 25 L



### HYDROLAN WISCHBEIZE 8650-00

Les mordants à essuyer Hydrolan Wischbeizen sont des mordants pigmentés prêts à l'emploi, stables à la lumière, aqueux, qui donnent un effet rustique au support (par ex. chêne et frêne).

Meubles et agencement intérieur, lambris, pour un effet rustique.



7 teintes standard selon le nuancier (pouvant être combinées entre elles) et selon les exigences du client.  
226 blanc



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3-4 heures



Si nécessaire, à l'eau (ce qui donne une teinte plus claire)



Vernis: 1 L, 5 L



## MORDANTS À L'EAU



## WASSERBEIZE FLÜSSIG 0843-00

Le produit est utilisable sur différents bois durs.

Les mordants confèrent un ton naturel intensif aux surfaces en bois.

Meubles et agencement intérieur, escaliers et sur des surfaces devant présenter une belle apparence intensive.

Convient tout spécialement à des pièces difficiles, telles que des chaises, fauteuils.

Peut être éclairci avec une dilution à l'eau.



Selon les spécifications client



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 12-24 heures



Appliquer non dilué.



Vernis: 0.5 L, 1L, 5L, 10L



## MORDANTS SOLVANTÉS



## MONODUR SPRITZBEIZE 8645-00

Les mordants à pulvériser Monodur contiennent des solvants et se caractérisent par une grande stabilité à la lumière. Ils donnent une belle apparence au support traité et présentent un pouvoir compensateur élevé lors de la pulvérisation.

Meubles et agencement intérieur, lambris, chaises, cadres, etc., exigeant un bel aspect régulier.



En vue d'un éclaircissement, on peut utiliser le produit MONODUR V142 SPRITZBEIZEN-VERDÜNNER.



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 30 minutes



En vue d'un éclaircissement, utiliser MONODUR V142 SPRITZBEIZEN-VERDÜNNER.



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L





### MONODUR WISCHBEIZE 8620-00

Les produits Monodur Wischbeizen sont des mordants pigmentés prêts à l'emploi, stables à la lumière, contenant des solvants, qui donnent un effet rustique au support (par ex. chêne et frêne).

Meubles et agencement intérieur, lambris, pour un effet rustique.



7 teintes de fond de base (pouvant être combinées) selon le nuancier  
8 teintes brunes de base (pouvant être combinées) selon le nuancier  
et selon les exigences du client



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 60 minutes



Le cas échéant avec MONODUR V360 (donne une teinte plus claire)



Vernis: 1 L, 5 L



## PRODUITS SPÉCIAUX



### ESTERL. FARBKONZENTRAT 1301-00

Colorants liquides universels à ajouter à des vernis à solvants et à l'huile mate Mättöl 1410M pour obtenir des nuances.



### BEIZAUSGLEICH 0634-00

Préparateur de mordant aqueux pour égaliser les bois de conifères (notamment l'épicéa).

Égalise la capacité d'absorption du bois pour rendre la réception consécutive du mordant EP plus homogène.



### HYDROLAN KALKPASTE 1700-00

Chaux en pâte pour obtenir un effet "chaulé" sur des bois à grands pores, comme le frêne, le chêne, l'orme, etc.



Blanc

## PRODUITS MONOCOMPOSANTS SOLVANTÉS

### FONDS / AGENTS GARNISSANTS



#### UNIVERSALPRIMER 0216-00

Primaire d'atelier et primaire d'accrochage 1C, solvanté, pour l'acier, l'aluminium et divers autres supports métalliques.

Primaire d'atelier avec protection anticorrosion active pour l'acier et la fonte.

Primaire d'accrochage pour la tôle d'aluminium.



5 couleurs standard



VERDÜNNER V100



Vernis: 5 kg, 10 kg



#### SCHNELLSCHLIFFGRUND 4097-00

Fond spécial pour vernis monocomposant et systèmes de peinture durcissant à l'acide, avec un bon pouvoir garnissant, un séchage très rapide et de bonnes caractéristiques de ponçage.

Pour meubles et agencement intérieur.



Incolore



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 40 minutes



VERDÜNNER V100



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L



VERNIS COLORÉS



**AC TAUHLACK 4310**

Vernis à tremper, solvanté, à séchage rapide.

Utilisable comme vernis de fond et de finition.

Pour tremper des bois ronds tels que des manches de balai ou d'autres pièces profilées en bois ayant une géométrie appropriée.



Incolore  
À effet de lasure  
Teintes sur demande  
Glanzgrad: 30



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Au besoin, adapter le produit avec le diluant VERDÜNNER V100 à 12-13" DIN 4 mm. Il est conseillé de vérifier la viscosité en continu.



Vernis: 25 L, 200 L



**OWECELL 2110**

OWECELL 2110 présente un séchage et une ponçabilité rapides, de même qu'une belle surface.

La résistance aux rayures métalliques peut être améliorée avec un seul recouvrement à l'aide d'OW COMBI 23165.

Matériaux en bois et meubles faiblement sollicités à l'intérieur.



A la demande du client  
Glanzgrad: 05,10,15,40,60,80



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 60 minutes



OWECELL D1 NITROVERDÜNNER



Vernis: 5 kg, 10 kg, 20 kg



## VERNIS TRANSPARENTS



## OW COMBI 2315

Avivant:

Vernis 1C pour le vernissage de bois à pores ouverts dans l'aménagement intérieur. Résistance notablement supérieure à celle des vernis nitrocelluloses. Pouvoir de remplissage élevé : les surfaces vernies peuvent être collées avec de la colle pour bois vernis. Pas de problèmes pour le survernissage et les travaux de rénovation, pas de dégagement de formaldéhyde.

Pouvoir de remplissage meilleur que celui des vernis 1C courants.

Pas de blanchiment lors de sollicitation par de l'eau bouillante.

Ce produit peut s'utiliser sur des chaînes de vernissage.

Pour obtenir une meilleure résistance, OW COMBI 23165 peut être mélangé avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER, dans un rapport de mélange de 10:1.

Aménagements intérieurs, surfaces de meubles à résistance améliorée, habitations et salles de séjour normales.



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



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



OWECELL D1 NITROVERDÜNNER  
Avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER, utiliser le diluant OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ.



371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: Avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER: 1 jour



Vernis: 5 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 kg, 2.5 kg





### OW COMBI 2316

Éclaircissant:

Vernis 1C pour le vernissage de bois à pores ouverts dans l'aménagement intérieur. Résistance notablement supérieure à celle des vernis nitrocelluloses. Pouvoir de remplissage élevé : les surfaces vernies peuvent être collées avec de la colle pour bois vernis. Pas de problèmes pour le survernissage et les travaux de rénovation, pas de dégagement de formaldéhyde.

Pouvoir de remplissage meilleur que celui des vernis 1C courants.

Pas de blanchiment lors de sollicitation par de l'eau bouillante.

Ce produit peut s'utiliser sur des chaînes de vernissage.

Pour obtenir une meilleure résistance, OW COMBI 2316 peut être mélangé avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER, dans un rapport de mélange de 10:1.

Aménagements intérieurs, surfaces de meubles à résistance améliorée, habitations et salles de séjour normales.



Glanzgrad: 05,10,15,40



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



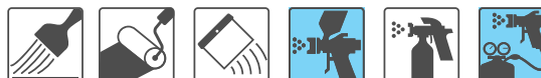
OWECELL D1 NITROVERDÜNNER  
Avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER, utiliser le diluant OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ.



371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: Avec le durcisseur OWEDUR 5026 HÄRTER: 1 jour



Vernis: 5 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 kg, 2.5 kg



### WENOCELL WACHSLACK 4405

N'altère que peu le ton naturel de bois durs et tendres clairs.

Convient comme vernis recouvrant des mordants clairs et moyens.

Le vernis à la cire peut produire un reflet gris sur les mordants ou bois foncés.

Comme vernis à deux couches dans l'agencement intérieur, pour surfaces relativement peu sollicitées.



Glanzgrad: 05



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 60 minutes



VERDÜNNER V100



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L



## PRODUITS SPÉCIAUX

**VERZÖGERER 3998-00**

Diluant à très lente évaporation pour vernis transparents et colorés à base de solvants lorsqu'un temps ouvert long est nécessaire.

**WENOLISS ANTIBLASSEN 0900-00**

Additif pour vernis à solvants inhibant la formation de bulles sur des supports difficiles.

**SALMIK 24.5% 4205-00**

Activateur pour peroxyde d'hydrogène en vue de blanchir les bois durs.

**AC PATINIERTINKTUR 4601-00**

Solutions de coloration concentrées, résistantes à la lumière, pour la coloration de vernis et mordants solvantés.

Pour la coloration transparente de vernis 1C, de vernis durcissant à l'acide et de vernis 2C

**FARBSTOFFLÖSUNG 1032-00**

OW FARBSTOFFLÖSUNG pour mordants solvantés et à base d'eau

**CONTRASIL**

Additif contre les refus, les cratères et les effets "œil de poisson", pour les vernis solvantés à appliquer sur des supports difficiles à traiter.



### FEYNVETRO 5010-00

Agent d'accrochage pour l'application de vernis sur du verre.

Pour l'application de vernis sur du verre dans l'agencement intérieur.

Ajout de 5% au vernis ALPOCRYL EMAILLACK LE, ALPOCRYL EMAILLACK KF ou ALPOCRYL KLARLACK mélangé à un durcisseur.

Voir aussi la fiche de procédé VTM4 1 18 «Recommandations pour le revêtement de verre».



Transparent



Vernis: 1 L



### METRO 9110-00

Décapant universel pâteux très efficace pour pratiquement tous les enduits utilisés dans le secteur de la peinture. N'altère pas la couleur du bois.

Pour éliminer les enduits sur des ouvrages en bois, tels que les meubles, les tables, les chaises, les fenêtres, les portes et sur les supports métalliques.



Non



Vernis: 5 L, 15 L



### GLASPRIMER 0079-00

Se lie par réaction chimique avec la surface du verre afin de conférer une adhérence optimale à la peinture/au vernis. Les marques de doigts et les résidus sales sont également supprimés lors de l'application.

Verre plat. Ne convient pas aux matières plastiques.



Utiliser à l'état livré



Vernis: 1 L

## PRODUITS BICOMPOSANTS SOLVANTÉS

### FONDS / AGENTS GARNISSANTS



#### ISO FILL 1070-00

Agent garnissant isolant 2C, solvanté, pour application au pistolet. Utilisé sur des panneaux dérivés du bois de qualité, ce produit a de très bonnes caractéristiques d'isolation dans des locaux humides. Grâce à sa grande capacité de pénétration dans le support, l'agent garnissant isole de façon optimale contre l'humidité.

Il se caractérise en outre par un pouvoir garnissant très élevé, de même qu'une excellente adhérence en position verticale.

Comme couche de fond sur des panneaux MDF, HDF ou des panneaux dérivés du bois revêtus d'un film d'apprêt. Les surfaces traitées avec ce fond servent de support à la production de vernis colorés de qualité.



Blanc



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 4 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport agent garnissant/durcisseur, en poids), volumétrique: 100 ml de durcisseur pour 800 ml d'agent garnissant  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 5 heures



Vernis: 10 kg  
Durcisseur: 1 L



#### RAPI FILL 1080-00

Agent garnissant polyuréthane 2C, à projeter. Le produit se caractérise par un pouvoir garnissant élevé, un étalement régulier, un séchage très rapide et un haut pouvoir d'adhérence à des surfaces verticales.

Comme couche de fond sur des panneaux MDF, HDF ou des panneaux dérivés du bois revêtus d'un film d'apprêt. Les surfaces traitées avec ce fond servent de support à la production de vernis colorés de qualité.



Blanc, gris



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 2-3 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport agent garnissant/durcisseur, en poids) Volumétrique: 100 ml de durcisseur pour 700 ml d'agent garnissant  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L





### SUPREMO FÜLLGRUND 3910-00

Fond incolore, à séchage rapide et à pouvoir garnissant élevé, pour structures PUR. Facile à poncer. Adapté à l'isolation de bois riches en tanins. Peut être appliqué en plusieurs couches successives. Ne peut être utilisé sur des bois blanchis au peroxyde.

Meubles, agencement intérieur, aménagement de magasins, cuisines, travaux de menuiserie généraux. Convient particulièrement bien à un revêtement de qualité à pores fermés de bois précieux (par ex. écrins).



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 1-2 heures



4:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou volume) avec HÄRTER H3910  
H39100 - SUPREMO FÜLLGRUND 3910-99  
HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 heure



Vernis: 8 L, 16 L  
Durcisseur: 2 L, 4 L



### ALPOLAN UNIVERSALGRUND 2420-00

Fond 2C incolore. Convient à l'isolation de bois riches en tanins ainsi qu'à la consolidation de matériaux dérivés du bois tels que les panneaux MDF.

Peut être utilisé comme fond étanche à l'humidité.

Peut également s'utiliser comme vernis de finition brillant en application 100 % incolore sur du bois naturel.

Ne convient pas au bois blanchi au peroxyde.

Meubles, aménagement intérieur, agencement de magasins, cuisines, constructions navales



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 12 heures



2:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H24300 - ALPOLAN UNIVERSALGRUND 2430-99  
HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 1 L, 2,5 L, 5 L



## FONDS / AGENTS GARNISSANTS



## OWEDUR 1101

Couche de fond 2C, à base de polyuréthane, avec un pouvoir garnissant élevé. Offre une teneur importante en matières non volatiles. Bon effet barrière sur les panneaux MDF, ponçage aisé. Peut être utilisée sur des bois blanchis. Le système est résistant à la lumière et pourvu d'un agent de protection contre la lumière qui permet de retarder le jaunissement du bois.

Grâce au pouvoir de remplissage élevé du fond garnissant, les panneaux MDF peuvent également être fermés au niveau des chants. Sur des surfaces à pores fermés, OWEDUR 1101 PU GRUND peut être appliquée en plusieurs couches.



Glanzgrad: 15

Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 6 heuresOWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ ou  
OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heuresVernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg

## VERNIS COLORÉS



## ALPOCRYL KF 5372

Vernis émail couleur, 2C, pour couches de finition particulièrement résistantes, à haute résistance aux rayures, sur bois, panneaux MDF, panneaux d'agglomérés et panneaux revêtus d'un film.

Vernis de finition coloré pour meubles, agencement intérieur, portes (également à l'extérieur\*), cuisines et aménagements de magasin

Nuanciers RAL et NCS S  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 30

Hors poussière après: 20 minutes

VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)4:1 (vernis/durcisseur, en volume ou en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 10 heuresVernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



### ALPOCRYL LE 5393

Vernis émail bicomposant, à séchage particulièrement rapide et très bonne résistance aux intempéries sur supports non organiques et aux contraintes chimiques et mécaniques.

Vernis couvrant et vernis de base de qualité pour

- métal
- plastique (demande auprès du fabricant de vernis)
- bois, MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), panneaux d'agglomérés ou dans la fabrication de meubles.



Nuanciers RAL et NCS



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 2 à max. 48 heures



Diluer avec VERDÜNNER V095 (lent) ou VERDÜNNER V130 (rapide) pour obtenir la viscosité d'application exigée. Pour une utilisation comme vernis de base, employer impérativement le VERDÜNNER V560!



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures, selon la teinte



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## VERNIS COLORÉS



## ALPOCRYL LH 5356

Vernis émail bicomposant, à séchage particulièrement rapide et très bonne résistance aux intempéries sur supports non organiques et aux contraintes chimiques et mécaniques.

Vernis de finition de haute qualité pour

- Métal
- Plastique (demande auprès du fabricant de vernis)
- Bois, MDF, panneaux d'agglomérés, etc., dans la fabrication de meubles.



Nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 20 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## ALPOCRYL RF 5364

Vernis émail bicomposant, à séchage particulièrement rapide et très bonne résistance aux intempéries sur supports non organiques et aux contraintes chimiques et mécaniques.

Vernis de finition de haute qualité pour bois, panneaux de fibres de moyenne densité (MDF), panneaux d'agglomérés, etc., dans la fabrication de meubles.

Plastiques seulement sur demande.



Nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 05, 15



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 12 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 20 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L





### ALPOLAN GD 5270

Vernis émail PU coloré, 2C. Vernis de fond et de finition particulièrement résistant pour le traitement de surfaces MDF.

Le film d'émail résiste au PVC et aux crèmes pour les mains.

Surfaces MDF dans les aménagements mobiliers et intérieurs, mobiliers de cuisine, magasins ainsi que portes intérieures.



Nuancier RAL ou NCS-S  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 30



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 12 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



2:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H24300 - ALPOLAN UNIVERSALGRUND 2430-99  
HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1.5-2 h:  
cela dépend de la couleur respective.  
Certaines couleurs peuvent avoir une durée de vie  
en pot plus courte.



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Durcisseur: 1 L, 2.5 L, 5 L



## VERNIS COLORÉS



## OWOFINE 4364

Peinture polyuréthane 2C pour la réalisation de surfaces colorées en intérieur. Solide à la bague, OWOFINE 4364 présente une grande élasticité et une haute résistance. Ce produit possède aussi un pouvoir garnissant élevé.

Sur des panneaux MDF ou panneaux d'agglomérés revêtus d'un film de fond. Sur des panneaux MDF traités avec OWOGRIP 4364, pour l'aménagement de magasins avec des surfaces colorées, les guichets, meubles de salle de bains et de bureau, surfaces colorées générales exigeant d'excellentes caractéristiques de résistance, sans recouvrement du vernis.

Par ailleurs, un revêtement à pores ouverts est possible.

Portes extérieures: le laquage de portes extérieures est possible avec OWOFINE 4364 en présence d'un auvent, en d'autres termes si la porte n'est pas directement exposée aux intempéries.



Nuanciers RAL, NCS ou selon les souhaits du client  
Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 20 minutes



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures env.



Vernis: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



## OWEDUR 4350

Vernis haut brillant 2C au polyuréthane, à durcissement rapide, polissable, pour l'agencement intérieur de standing.

OWEDUR 4350 procure une surface attrayante, fortement sollicitable, à haute résistance à l'abrasion.

Ennoblement des façades de cuisine et de salle de bain, de même que pour la menuiserie, l'aménagement de magasins et les intérieurs de classe.



Selon nuancier RAL, NCS ou selon demande du client  
Glanzgrad: 90



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 12 heures



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



3:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H50370 - OWEDUR 5037-99 HÄRTER F  
HOCHGLANZLACK  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures



Vernis: 5 kg  
Durcisseur: 2.5 kg





### ALPOCRYL HR 5360

Vernis émail 2C à séchage particulièrement rapide, brillant satiné, caractérisé par une très bonne résistance aux intempéries et une bonne tenue aux sollicitations chimiques et mécaniques.

La composition spéciale, à réflexion IR, réduit l'échauffement dû au rayonnement solaire.

Vernis monocouche de grande qualité pour le revêtement industriel de PVC dur.



Teintes RAL et NCS

Veillez tenir compte de notre feuille technique d'application 2518 "Evaluation de la stabilité à la lumière"

Autres teintes sur demande

Glanzgrad: 40



Hors poussière après: 10 minutes

Recouvrable après: 2 heures



Diluer à la viscosité d'application avec VERDÜNNER V095 (lent) ou VERDÜNNER V130 (rapide).



10:1 en volume

H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER

Temps de mise en oeuvre / vie en pot: env. 24 heures selon la teinte



## VERNIS TRANSPARENTS



### SUPREMO KLARLACK 3990

Vernis de fond et de finition 2C, solvanté, incolore, à séchage rapide, intensifiant et agréable au toucher. Mise en œuvre simple. Grâce au haut pouvoir d'adhérence, spécialement adapté à des applications sur des surfaces verticales.

Applicable sur des bois blanchis au peroxyde.

Agencement intérieur, meubles, mobilier de cuisine, de magasins, portes intérieures, travaux de menuiserie en général.



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



Hors poussière après: 15 minutes

Recouvrable après: 3 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)

H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER

Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures, max. 48 h, mais avec qualité décroissante.



Vernis: 5 L, 10 L, 25 L

Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L





## OWEDUR 4126

Vernis de fond et de finition 2C, incolore, à séchage rapide, intensifiant et agréable au toucher.

Facile à mettre en œuvre, caractérisé par un étalement très régulier.

Pour des applications sur des surfaces verticales, il est recommandé d'utiliser le vernis transparent SUPREMO KLARLACK W3990.

Utilisable sur des bois blanchis au peroxyde.

Agencement intérieur, meubles, mobilier de cuisine, de magasins, portes intérieures, travaux de menuiserie en général.



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



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 3-4 heures



OWEDUR 6020 VERDÜNNER court, OWEDUR 46 VERDÜNNER moyen



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jour



Vernis: 5 kg





### ALPOCRYL KLARLACK 5453

Vernis de fond et de finition incolore, 2C, à séchage rapide pour un vernissage de haute qualité, application facile.

Applicable sur les bois blanchis au peroxyde.

Meubles, aménagement intérieur, mobilier de magasin, mobilier de cuisine, travaux généraux de menuiserie



Glanzgrad: 10,15,25,30



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 h, max. 72 h, avec toutefois une qualité décroissante



Vernis: 5 L, 10 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



### ALPOLAN DUOFINISH 5461

Vernis de fond et de finition 2C, incolore, à séchage rapide, intensifiant, pour applications de vernis à sollicitations mécaniques et chimiques. Constitue un film de vernis dur, à élasticité permanente.

Convient aux bois blanchis au peroxyde.

Meubles, agencement intérieur, mobilier de magasins, mobilier de cuisine, travaux généraux de menuiserie

Construction d'escaliers (avec ajout de 20 % de durcisseur)



Glanzgrad: 10,15,30,80



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 3-4 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume) avec UNIPUR HÄRTER 279/H901  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 10 L, 20 L  
Durcisseur: 1 L, 2.5 L



## VERNIS TRANSPARENTS



## ALPOLAN DUOSCAN 5483

Vernis de fond et de finition bicomposant, incolore, à séchage rapide, éclaircissant, pour revêtements à sollicitations mécaniques et chimiques. Forme un film dur à élasticité permanente.

Applicable sur des bois blanchis au peroxyde.

Meubles, aménagement intérieur, mobilier de magasin, mobilier de cuisine, travaux généraux de menuiserie



Glanzgrad: 02,05,15,25



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 3-4 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 10 L, 20 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## OWEDUR 4444

Vernis polyuréthane 2C, incolore, à effet éclaircissant, pour l'intérieur. L'apparence naturelle de bois clairs, par ex. épicéa/sapin, mordancés ou nature, est rehaussée.

Les bois de feuillus clairs conservent leur couleur naturelle et ne sont pas intensifiés par OWEDUR 4444.

Le produit contient un agent de protection contre la lumière.

Protection de surfaces fortement sollicitées en bois de conifères ou de feuillus, comme les meubles de bureau ou l'agencement intérieur, par exemple.



Glanzgrad: 10,15



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jour



Vernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg





### OWEDUR 4190

Vernis de polyuréthane 2C, incolore, pour des revêtements de bois à pores ouverts dans l'agencement intérieur. Bonne résistance aux produits chimiques ménagers. Peut aussi s'utiliser sur des bois blanchis et freine efficacement le jaunissement.

Bonnes caractéristiques de ponçage, séchage rapide.

Grâce au pouvoir garnissant élevé de ce vernis, on peut aussi réaliser des surfaces à pores demi-fermés. Il faut alors adapter les quantités d'application.

Agencement intérieur privé haut de gamme, cuisines, salles de bains, surfaces de meuble dans les lieux de séjour, façades d'armoire, etc.



Glanzgrad: 10,15,40,50



Sec au toucher 15 minutes  
Séchage complet après: 10 jours



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jour



Vernis: 5 L, 25 L  
Durcisseur: OWEDUR 5026 HÄRTER : 1 kg, 2,5 kg  
OWEDUR 5093 HÄRTER : 1 kg, 2,5 kg, 5 kg



### VELLUTO AQUASOFT 5396

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux de menuiserie généraux.



Incolore  
Glanzgrad: 05



À l'eau



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 4 heures



Vernis: 1kg, 5kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



## VERNIS TRANSPARENTS



## SUPREMO AUFHELLEND 2025

Vernis de fond et de finition 2C, incolore, à séchage rapide, éclaircissant et agréable au toucher. Mise en œuvre simple. Grâce au haut pouvoir d'adhérence, spécialement adapté à des applications sur des surfaces verticales.

Applicable sur des bois blanchis au peroxyde.

Meubles, aménagement intérieur, mobilier de magasin, mobilier de cuisine, travaux généraux de menuiserie



Glanzgrad: 02,05,10,30



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures, max. 48 h, mais avec qualité décroissante.



Vernis: 5 L, 10 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## ALPOCRYL KLARLACK 5454

Vernis transparent 2C, solvanté, pour l'intérieur et l'extérieur.

Vernis transparent séchant à l'air, pour un vernissage de haute qualité de PVC rigide, métal et systèmes de vernis colorés.

Veillez tenir compte des conseils d'application respectifs.



Glanzgrad: 15,50,60,90



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 12 heures



Diluer à la viscosité d'application avec  
VERDÜNNER V095 (lent) ou VERDÜNNER V130 (rapide).



4:1 (en volume avec durcisseur)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 5 L, 10 L  
Durcisseur: 2.5 L





### OWEDUR SOFTLACK 3331

Vernis incolore 2C, solvanté, offrant de bonnes propriétés de résistance contre les produits chimiques domestiques. Appliqué sur des bois poreux, il leur confère un aspect huilé.

Pour les surfaces de bois, qui doivent avoir si possible un aspect naturel, mais qui cependant ont besoin d'une couche de protection, dont les propriétés de résistances sont bien plus élevées que celles d'une surface cirée/huillée.



Glanzgrad: 05



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 2-3 heures



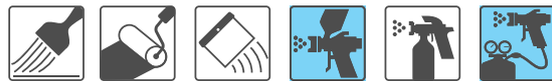
Utiliser à l'état livré



10:1 (Rapport vernis/durcisseur en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jour



Vernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



### ALPOCRYL KLARLACK 1495

Vernis incolore 2C à haut pouvoir garnissant. Pour surfaces très brillantes. Polissage facile.

Vernissage de haute qualité pour meubles et aménagement intérieur, ainsi que mobilier de cuisine et aménagement de magasins. Peut aussi être utilisé comme vernis de finition dans la construction navale, à l'intérieur et à l'extérieur (ne convient pas à un vernissage sous la ligne d'eau).

Vernis transparent pour le vernissage de véhicules utilitaires.



Glanzgrad: 95



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 16 heures



Diluer à la viscosité d'application avec du diluant VERDÜNNER V095 (moyen) ou VERDÜNNER V130 (rapide).



2:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 3-4 heures



Vernis: 5 L, 10 L  
Durcisseur: 2.5 L, 5 L



## VERNIS TRANSPARENTS



## OWEDUR SOFTLACK 3332

Vernis incolore 2C, solvanté, offrant une surface hydrofuge et de bonnes propriétés de résistance contre les produits chimiques domestiques. Appliqué sur des bois poreux, il leur confère un aspect de bois brut.

Bois massifs et panneaux de contreplaqué de cuisines agencés et de tables. Surface de bois qui doivent avoir si possible un aspect vierge mais qui cependant ont besoin d'une couche de protection dont les propriétés de résistances sont bien plus élevées que celles d'une surface cirée/huillée.



Glanzgrad: 05

Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 2-3 heures

Utiliser à l'état livré

20:1 (Rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jourVernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg

## OWEDUR 4193

Vernis 2C au polyuréthane pour le vernissage de bois à pores ouverts dans l'aménagement intérieur. Résistance maximale. Solide aux éraflures et aux chocs, ponçage aisé et bon arrondi.

Ne pas utiliser sur des bois blanchis. Pouvoir de remplissage élevé. Lorsque les conditions de séchage sont optimales, il est possible de poncer et de continuer le travail après une heure déjà.

Nous recommandons d'utiliser OWEDUR 4126 pour vernir les surfaces très claires ou blanches.

Pour la protection de surfaces particulièrement mises à contribution, telles celles des meubles d'hôpital, de laboratoire, de cuisine, des aménagements de magasins, du mobilier des lieux de restauration, des meubles scolaires, des tableaux de distribution, des meubles d'hôtel et de bureau par exemple.



Glanzgrad: 05, 10, 15, 40, 50



Hors poussière après: 10 minutes



OWEDUR 6020 VERDÜNNER KURZ

4:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1 jourVernis: 4 kg, 20 kg  
Durcisseur: OWEDUR 5093: 1 kg, 5 kg  
OWEDUR 504: 1 kg, 2.5 kg



### BASCODUR 3312

Vernis incolore 2C, au polyuréthane, haut brillant pour les aménagements intérieurs de standing.

Sans formaldéhyde.

Procure une surface attrayante, fortement sollicitable, fortement résistante à l'abrasion.

Ennoblement des façades de cuisine et de salle de bain, de même que pour la menuiserie, l'aménagement de magasins et les intérieurs de classe.



Glanzgrad: 95



Hors poussière après: 90 minutes



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H50370 - OWEDUR 5037-99 HÄRTER F  
HOCHGLANZLACK

Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 1.5 heures



Vernis: 5 kg  
Durcisseur: 2.5 kg



## VERNIS À EFFET



### FEYNLINE BUNT 7563

Vernis coloré PU, 2C, à effet, pour surfaces à structure très fine.

Confère aux surfaces un finish particulier.

Pour meubles, agencement intérieur, mobilier de cuisine, aménagement de magasin, etc.



Selon les nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 15,50



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 8 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



4:1 (verniss/durcisseur, en volume ou en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## VERNIS À EFFET



## WENODUR STRUKTURLACK 3007

Vernis polyuréthane 2C, séchage particulièrement rapide, bonne résistance aux sollicitations chimiques et mécaniques. Très haut pouvoir couvrant. Possibilité de mettre en une couche.

Types de structure:

W3007 à forte structure

W3008 à structure fine

Mobilier, agencement intérieur, cuisines, surfaces métalliques prétraitées



Selon les nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 30



Hors poussière après: 40 minutes



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



5:1 (rapport vernis/durcisseur en poids ou en volume)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 6 heures  
(dilué à 25%)



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## OWEDUR 4380

Vernis polyuréthane 2C coloré, à effet, pour la réalisation de surfaces à pores ouverts ou fermés à effet nacré ou métallisé, en intérieur.

Frêne à pores ouverts (utiliser du contre-plaqué de 0.9mm) ou supports revêtus d'un film ou traités avec l'agent garnissant OWEDUR 1350. Utilisation pour façades de cuisine, aménagement de magasins, meubles de bureau, aménagement de chambres d'hôtel, lorsque les surfaces doivent être très résistantes.



Pour frêne à pores ouverts:  
10 couleurs standard  
Pour métallique: Voir collection spéciale nature et métallique  
Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 5 heures



Selon la teinte, 5-20 % avec le diluant OWEDUR  
6020 VERDÜNNER KURZ ou OWEDUR 46  
VERDÜNNER MITTEL.



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371260 - OWEDUR 5026-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg





### FEYCO PERL 5377

Vernis émail structuré 2C.

Application de vernis structuré sur des panneaux de fibres à densité moyenne (MDF), de panneaux d'agglomérés revêtus d'un film ou de bruts utilisés pour les meubles et dans l'agencement intérieur



Nuanciers RAL et NCS-S ou selon échantillon  
Glanzgrad: 15



Hors poussière après: 20 minutes



VERDÜNNER V095



4:1 (vernis/durcisseur, en volume ou en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 5 L, 10 L  
Durcisseur: 1 L, 2.5 L, 10 L



### OWOGRIP 4374

Vernis couleur structuré, à deux composants, au polyuréthane pour la réalisation de surfaces colorées dans le domaine intérieur. OWOGRIP 4374 est solide à la bague, très résistant et offre une élasticité élevée.

Pouvoir de remplissage élevé.

Sur des panneaux MDF ou panneaux d'agglomérés revêtus d'un film de fond.

Sur des panneaux MDF traités avec OWOGRIP 4374, pour l'aménagement de magasins avec des surfaces colorées, les guichets, meubles de salle de bains et de bureau, surfaces en couleur générales exigeant d'excellentes caractéristiques de résistance, sans recouvrement du vernis.



Nuanciers RAL, NCS ou selon les souhaits du client  
Glanzgrad: 10



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2-3 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



## VERNIS À EFFET



## OWEDUR 4370

Peinture structurée polyuréthane, 2C, à séchage rapide, pour la réalisation de surfaces colorées en intérieur. Les surfaces traitées de cette façon résistent aux rayures métalliques. OWEDUR 4370 peut être appliqué sur des chaînes de peinture. Si l'on souhaite obtenir des degrés de brillance inférieurs au semi-mat, il faut recouvrir d'une couche d'OWEDUR 4128 TOPLACK.

Sur panneaux de fibres durs ou panneaux d'agglomérés revêtus d'un film de fond, comme vernis deux couches pour étagères, tablettes, caissons. Sur des panneaux MDF ou panneaux d'agglomérés traités avec OWEDUR 1350, pour l'aménagement de magasins avec des surfaces colorées, les guichets, meubles de salle de bains et de bureau, l'aménagement intérieur d'hôtels, des surfaces colorées générales exigeant d'excellentes caractéristiques de résistance.



Nuanciers RAL, NCS ou selon les souhaits du client  
Glanzgrad: 05



Hors poussière après: 10 minutes



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



5:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 4 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg



## VELLUTO SOFTLACK 5399

Vernis PU 2C, à effet, incolore, produisant une surface veloutée, presque invisible et ultra mate.

Le produit se caractérise par sa très faible tendance à briller.

Appliqué en grande quantité, il crée un effet Softfeel prononcé.

Pour le revêtement de finition de surfaces à faibles sollicitations chimiques (par ex. meubles et agencement intérieur)



Glanzgrad: 05



Hors poussière après: 60 minutes



5-10 % de diluant VERDÜNNER V130 (rapide) ou VERDÜNNER V095 (lent)



4:1 (verniss/durcisseur, en volume ou en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures



Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L





### VELLUTO AQUASOFT 5396

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux de menuiserie généraux.



Incolore  
Glanzgrad: 05



À l'eau



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 4 heures



Vernis: 1kg, 5kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



## VERNIS À EFFET



## ALPOCRYL PERLSTRUKTUR 5371

Vernis structuré 2C

Vernis structuré pour panneaux à fibres de densité moyenne (MDF), panneaux d'agglomérés revêtus d'un film ou panneaux d'agglomérés bruts pour meubles et agencement intérieur.



Nuancier RAL



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 60 minutes



Diluer à la viscosité d'application avec du diluant VERDÜNNER V095 (moyen) ou VERDÜNNER V130 (rapide).



10:1 (en volume avec durcisseur)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures, selon la teinte



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 1 L, 5 L, 10 L



## OWOGRIP 4394

Laque couleur structurée 2C, au polyuréthane, pour la réalisation de surfaces couleurs métallisées dans le domaine intérieur. OWOGRIP 4394 est solide à la bague, offre une élasticité élevée et une très bonne résistance. Pouvoir de remplissage élevé.

Sur panneaux agglomérés présurfacés d'usine, sur MDF. Sur panneaux MDF préparés avec OWOGRIP 4394. Pour réalisations couleur telles que magasins, meubles de salle de bain, meubles de bureau ou toute surface couleur soumise à forte contribution. Sans survernissage.



OWEDUR 46 VERDÜNNER MITTEL



2:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
371930 - OWEDUR 5093-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2-3 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 20 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg, 5 kg





### ALPOCRYL EISENGLIMMER 5381

Peinture-émail décorative 2C à séchage particulièrement rapide et très bonne résistance aux intempéries. Bonne résistance aux sollicitations mécaniques et chimiques.

Peinture décorative à séchage particulièrement rapide pour de nombreux supports.



Nuancier du produit Eisenglimmer  
Glanzgrad: 30



Hors poussière après: 10 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Diluer à la viscosité d'application avec  
VERDÜNNER V095 (lent) ou VERDÜNNER V130  
(rapide).



10:1 (en volume avec durcisseur)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 24 heures  
(dilué à 20" DIN 4 mm)



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg  
Durcisseur: 1 L, 5 L



### FEYNLINE METALLIC 7564

Vernis couleur 2C à base de polyuréthane à effet métallique pour surface à structure très fine. Confère aux surfaces un finish particulier.

Pour meubles, agencement intérieur, mobilier de cuisine, aménagement de magasin, etc.



10 teintes standard  
Glanzgrad: 50



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 2-3 heures



VERDÜNNER V130 (normal) ou  
VERDÜNNER V095 (lent)



4:1 (vernis/durcisseur, en volume ou en poids)  
H90100 - UNIPUR 279 / 1910-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 8 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



## PRODUITS SPÉCIAUX

**MATTPASTE 6361-00**

Pâte mate liquide à ajouter aux vernis colorés Alpocryl LE.

**RISSLACKADDITIV 0091-00**

Additif pour Alpocryl LE Bunt, en vue d'obtenir un effet vernis craquelé.

**MATTPASTE 6379-00**

Fluide, pour vernis 2C

## PRODUITS MONOCOMPOSANTS DILUABLES À L'EAU

### FONDS / AGENTS GARNISSANTS



#### HYDROLAN GRUNDIERUNG 7421-00

Fond monocomposant diluable à l'eau, à séchage rapide, pour matériaux dérivés du bois, en intérieur et extérieur. Le produit se distingue en particulier par son pouvoir garnissant, son séchage rapide, son aptitude à être poncé dans un court délai, ses bonnes caractéristiques d'empilement ainsi que sa forte adhérence. Sans agent actif.

Convient particulièrement bien au revêtement industriel par pistilage, par coulée et sous vide de supports prétraités en bois massif, lambris, placage, mais aussi en fibres dures et MDF. En cas d'application à l'extérieur, prévoir un traitement préventif suffisant du bois. Après le séchage, le fond fait l'objet d'un revêtement final avec des vernis de finition adéquats diluables à l'eau et à base de solvants, par voie industrielle ou chez le client.



Blanc



Hors poussière après: 15 minutes  
Recouvrable après: 8 heures



Avec de l'eau (si nécessaire)



Vernis: 5 kg, 10 kg



#### ISOLIERGRUND 4610-00

Ce produit est un fond à faible odeur, diluable à l'eau. Il est appliqué pour isoler et bloquer les tanins du bois, les taches de nicotine, de bitume, de goudron et d'eau sur des supports à l'intérieur.

Portes, murs en plâtre, dalles en plâtre, abrasion, béton et tous les enduits résistants.



Blanc



Hors poussière après: 35 minutes  
Recouvrable après: 5 heures



5% max. au besoin, avec de l'eau. Une plus grande quantité réduit l'efficacité de l'isolation.



Vernis: 6 kg



## FONDS / AGENTS GARNISSANTS



## HYDROFILL PREMIUM 6338-00

Agent blanc applicable au pistolet, diluable à l'eau, riche en extrait sec et thixotrope. Le produit se caractérise par un pouvoir garnissant élevé, un séchage rapide et de bonnes caractéristiques de ponçage.

En tant qu'application bicomposant, il peut aussi s'utiliser comme agent garnissant isolant dans les espaces humides.

HYDROFILL PREMIUM 63338 comme produit monocomposant:

Emploi possible dans l'agencement intérieur privé haut de gamme, sur les surfaces de meuble en intérieur.

Utilisable comme fond pour l'application consécutive d'une couche de peinture sur l'objet sur place.

HYDROFILL PREMIUM 63338 comme produit bicomposant:

Utilisable comme fond sur des bois courants et sur des panneaux dérivés du bois, tels que les panneaux MDF, avec un bon effet de barrage contre les tanins.

Grâce à la possibilité de l'employer comme garnissant bicomposant, HYDROFILL PREMIUM 63338 convient aussi à des espaces humides, tels que les bains.



Blanc

Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3 heures

V102 pour obtenir la viscosité de mise en œuvre souhaitée et améliorer l'étalement

20:1 (vernis/durcisseur en poids)  
H39590 - MOTIVO 3959-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 3 heuresVernis: 10 kg  
0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L

VERNIS COLORÉS



MOTIVO COLORATO 2070

Vernis de finition 1C, diluable à l'eau, coloré, à séchage rapide. Résistant au blocking et élastique.

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux de menuiserie généraux.



Selon nuanciers RAL et NCS-S  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 15,30,50



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg



AQUAPROTECT 6331

Vernis couvrant diluable à l'eau, coloré, à séchage rapide. Stable au blocking et élastique.

Convient aux panneaux d'agglomérés et MDF revêtus d'un film d'apprêt. S'utilise aussi, en combinaison avec HYDROFILL PREMIUM 63338, sur du matériel MDF brut.



A la demande du client  
Selon les nuanciers RAL et NCS S ainsi que teintes spéciales  
Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



0-5% SPEZIALVERDÜNNER V102, alternative  
0-10% d'eau



Vernis: 1 kg, 5 kg, 20 kg



## VERNIS TRANSPARENTS



## MOTIVO KLARLACK 2080

Vernis incolore 1C, diluable à l'eau, à séchage rapide. Utilisable comme vernis de fond et de finition, bonnes caractéristiques d'intensification. Résistant au blocking et élastique.

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux généraux de menuiserie.



Glanzgrad: 05,15,20,30,50



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 5 kg, 10 kg, 25 kg



## OWOHNE 0034

Vernis 1C, diluable à l'eau, avivant, pour le vernissage de bois à pores ouverts en intérieur. Haut pouvoir de remplissage, vernissage subséquent et rénovation sans problème. Avive le bois.

Peut s'utiliser pour toutes les essences (également mordancées et foncées). Pas de décoloration des bois à forte teneur de tannin.

Pas d'émission de formaldéhyde.

Agencement intérieur privé haut de gamme, cuisines, salles de bains, surfaces de meuble dans les lieux de séjour, façades d'armoire, etc.



Glanzgrad: 10,15,40,50



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 4 heures



Utiliser à l'état livré pour toutes les applications.



Vernis: 5 kg, 25 kg



### MOTIVO TE 2085

Vernis incolore 1C, diluable à l'eau, à séchage rapide. Utilisable comme vernis de fond et de finition, bonnes caractéristiques d'intensification. Résistant au blocking et élastique. La fine structure du vernis assure une résistance élevée au glissement.

Pour les escaliers intérieurs.



Glanzgrad: 10,30



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 10 kg, 25 kg



### OWOHNE 0030

Vernis 1C incolore, éclaircissant, diluable à l'eau pour le vernissage du bois à pores ouverts dans l'aménagement intérieur. Pouvoir garnissant élevé, possibilité de survernir et de rénover sans problème. Utilisable sur tous les bois. Ne modifie pas la teinte des bois à teneur en tanin. Ne libère pas de formaldéhyde. A pour effet de ralentir efficacement le jaunissement du bois.

Aménagements intérieurs privés haut de gamme. Surfaces de meubles dans l'habitation. Faces frontales d'armoires. Boiseries et panneaux, articles en bois.



Glanzgrad: 10,40



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



Utiliser à l'état livré pour toutes les applications.



Vernis: 5 kg, 25 kg



## VERNIS TRANSPARENTS



## MOTIVO CHIARO 2083

Vernis de fond et de finition diluable à l'eau, éclaircissant, incolore.

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux de menuiserie généraux. Convient spécialement aux bois clairs, tels que le frêne, l'érable, le sapin, etc., pour lesquels un effet éclaircissant est souhaité.



Glanzgrad: 10,15,30



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 2 heures



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 5 kg, 10 kg, 25 kg



## MOTIVO ENDURO 2090

Vernis 1C diluable à l'eau pour le revêtement de bois, présentant une excellente résistance aux produits chimiques.

Haut pouvoir garnissant, très bonne résistance aux rayures et bonne intensification.

Le produit peut être appliqué sur tous types de bois et comme vernis recouvrant sur les surfaces de vernis en couleur. Le vernis contient un produit de protection contre la lumière qui ralentit efficacement le jaunissement du bois.

Agencement intérieur, meubles, cuisines ou surfaces exposés à de fortes sollicitations chimiques.



Glanzgrad: 15,30



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 2.5 heures



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 5 kg, 10 kg, 25 kg



## VERNIS À EFFET



### MOTIVO STRUTTURA 2077

Vernis de finition diluable à l'eau, coloré, monocomposant, à séchage rapide, avec une surface structurée. Résistant au blocking et élastique.

Correspond à MOTIVO COLORATO 2575 avec une structure fine en plus.

Pour les meubles, l'agencement intérieur et les travaux généraux de menuiserie.



Selon les nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 30



Hors poussière après: 30 minutes



Avec de l'eau, si nécessaire



Vernis: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg



## PRODUITS SPÉCIAUX



## MOTIVO ENTSCÄUMER 3952-00

Additif pour vernis transparent Motivo Klarlack, pour petites pièces et baguettes à enduire au rouleau ou au pinceau.



## WASSERSTOFFPEROXYD

Base agent de blanchiment. En combinaison avec un activateur comme le salmiac ou substitut de salmiac, se prête au blanchiment de tous les bois durs.



## WENALAT 2051-00

Solution de coagulation pour eau chargée issue de la mise en œuvre de vernis aqueux monocomposant. A pour effet de séparer les éléments solides des éléments liquides en vue de l'élimination.



## LASINOL UV 2035

Lasure à couche épaisse, diluable à l'eau, sans micromousse, pour le traitement industriel. Couche de finition principalement destinée aux bois de conifères et de feuillus en intérieur.

A séchage rapide, résistant au blocking, haute transparence, perméable à la vapeur d'eau, très bonne tenue aux UV et à la lumière.

Couche de finition pour pièces de constructions en bois à dimensions prescrites, comme les portes, fenêtres, etc., en intérieur



Glanzgrad: 10



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 4 heures



De 0 à 5% avec de l'eau du robinet, selon l'appareil de pistelage utilisé



Vernis: 1 L, 4 L, 16 L



## PRODUITS BICOMPOSANTS DILUABLES À L'EAU

### VERNIS COLORÉS



#### AQUAFINE 8336

Vernis polyuréthane 2C, pigmenté, diluable à l'eau,

Pour panneaux agglomérés et panneaux MDF revêtus d'un film d'apprêt. S'applique également sur des panneaux MDF bruts préparés avec HYDROFILL PREMIUM 6338. Les surfaces vernies avec AQUAFINE 8336 sont très lisses et offrent de bonnes propriétés de résistance.



Sur indication du client, RAL et NCS  
Glanzgrad: 20,40,80



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 12 heures



À l'eau



10:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2-3 heures



Vernis: 1 kg, 5 kg, 18 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



#### AQUAGRIP 8344

Vernis polyuréthane 2C, pigmenté, diluable à l'eau,

Pour panneaux agglomérés ou panneaux MDF avec feuille de fond. S'utilise aussi sur des panneaux MDF bruts préparés avec du vernis HYDROFILL PREMIUM 6338. Les surfaces vernies à l'AQUAGRIP se caractérisent par une fine à moyenne structure et des propriétés de résistance élevées.



Selon RAL, NCS et spécifications client  
Glanzgrad: 40



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 16 heures



0-5% SPEZIALVERDÜNNER V102, alternative  
0-10% d'eau



5:1 (rapport vernis/durcisseur en poids)  
871410 - OWEDUR 5041-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 3-4 heures  
La fin de la vie en pot ne se manifeste pas par la gélification de la préparation.  
Une préparation de vernis qui a plus de 4 h, ne doit plus être utilisée, même si le vernis est encore liquide.



Vernis: 1 kg, 5 kg, 18 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



## VERNIS COLORÉS



## HYDROPUR 2K COLOR 7515

HYDROPUR 2K COLOR 7515 est un vernis coloré 2C, diluable à l'eau, à séchage rapide. Ce produit résiste bien aux intempéries et présente une élasticité permanente. Il se distingue en outre par une bonne résistance au blocking et un court temps de séchage.

Vernis de finition de haute qualité pour plastique, bois et métal



Nuanciers RAL et NCS  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 20,30



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



À l'eau



10:1 en poids avec HYDROPUR HÄRTER H7515  
Le durcisseur doit être bien incorporé avec un agitateur.  
H75150 - HYDROPUR 7515-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures env.



Vernis: 5 kg, 10 kg  
Durcisseur: 1 kg, 5 kg



## VERNIS TRANSPARENTS



### HYDROPUR MERO 2595

Vernis polyuréthane 2C, diluable à l'eau, tenant bien au jaunissement, conçu pour le bois en intérieur. La surface se distingue par une bonne résistance aux rayures et son apparence très mate.

HYDROPUR MERO 2595 confère aux surfaces vernies un effet d'absence de vernis (effet bois brut).

Veillez tenir compte de la notice VTM 5559 (TRAITEMENT MAT NATUREL DES SURFACES EN BOIS).

Pour meubles, agencement intérieur, aménagement de magasin, etc.



Glanzgrad: 02



Hors poussière après: 30 minutes



Si nécessaire, avec 0 à 10% d'eau du robinet ou de SPEZIALVERDÜNNER V102



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids)  
Mélanger le durcisseur de façon homogène avec un agitateur pendant env. 2 min.  
H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 3 heures.  
La fin de vie en pot ne se manifeste pas par une gélification de la préparation. Une préparation datant de plus de 3 heures ne doit plus être travaillée, même si le vernis est encore liquide.



Vernis: 5 kg, 10 kg  
Durcisseur: 1 L



## VERNIS TRANSPARENTS



## OWOHNEDUR 0040

Vernis transparent polyuréthane 2C, diluable à l'eau, intensifiant, pour bois à pores ouverts en intérieur. Bonne résistance aux produits chimiques ménagers. Convient à des bois blanchis. Le pouvoir garnissant élevé de ce vernis permet aussi un traitement de surfaces à pores semi-ouverts. Des quantités proportionnellement plus grandes sont alors nécessaires. Peut être traité sur des chaînes de mise en peinture à séchage forcé.

Pour intérieurs exigeants tels que portes, chambres d'hôtel, façades de cuisine, meubles de bureau, etc



Glanzgrad: 05,40

Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 8 heures

À l'eau



5:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids)  
Mélanger le durcisseur de façon homogène avec un agitateur pendant env. 2 min.  
871430 - OWEDUR 1058-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 3 heures.  
La fin de vie en pot ne se manifeste pas par une gélification de la préparation. Une préparation datant de plus de 3 heures ne doit plus être travaillée, même si le vernis est encore liquide.

Vernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



## OWOHNEUR 8301

Vernis polyuréthane 2C, disponible en version incolore et pigmentée.

Ce produit se caractérise par un séchage rapide, un très haut brillant et un excellent effet de profondeur. Par ailleurs, sa réticulation élevée lui confère une très bonne résistance aux sollicitations chimiques et mécaniques.

Aménagements intérieurs, surfaces de meubles de bonne résistance, habitations et salles de séjour normales. Agencement intérieur privé haut de gamme, cuisines, salles de bains, surfaces de meuble dans les lieux de séjour, façades d'armoire, etc.



Incolore  
Selon les nuanciers RAL et NCS S ainsi que teintes spéciales  
Glanzgrad: 90



Recouvrable après: 1 heure



Utiliser à l'état livré



100:35 (rapport de mélange vernis-durcisseur, en poids)  
Mélanger de façon homogène le durcisseur avec un agitateur pendant 2 minutes environ  
871430 - OWEDUR 1058-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2 heures.  
La fin de vie en pot ne se manifeste pas par la gélification de la préparation. Une préparation de vernis qui a plus de 2 heures ne doit plus être utilisée, même si le vernis est encore liquide.



Vernis: 5 kg, 25 kg  
Durcisseur: 1 kg, 2.5 kg



## HUILES / CIRES

## HUILES / CIRES



## NATURÖL FINISH 1391

Huile peu visqueuse à séchage oxydatif, pour le traitement de surface de parquet, d'escaliers et de meubles.



Glanzgrad: 05



Le matériel est prêt à l'application. Au besoin, augmenter la dilution avec TERPENTINERSATZ V4214.



Vernis: 10 L, 20 L



## GLANZÖL 1410

Huile d'imprégnation fluide, à base de matières premières naturelles. Pour le traitement des sols en bois et des escaliers. Bonne résistance mécanique. Séchage rapide.

Pour imprégner tous les bois de parquet et d'escalier.



Glanzgrad: 80



Hors poussière après: 2-3 heures  
Recouvrable après: 8-10 heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec du TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214. Pour les bois rouges (par ex. hêtre étuvé, poirier et cerisier), nous conseillons de diluer la première couche avec env. 30% de TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214.



Vernis: 1 L, 2,5 L, 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Entretien régulier:  
au plus tôt après 3 semaines de durcissement, avec PARKETT ÖL-POLISH 4584 (voir fiche technique N4584).  
Réimprégnation:  
avec GLANZÖL 1410B, dilué 1:1 avec V4214





## WEISSÖL 0581-00

Huile minérale neutre, incolore, sans risque du point de vue physiologique, protège le bois contre l'humidité

Pour les objets en bois pouvant entrer en contact avec des produits alimentaires. Par ex. saladiers, planches à découper, plans de travail de cuisine, planches à pain.



Incolore



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 25 L



## HUILES / CIRES



## MATTÖL 1410

Huile d'imprégnation, très fluide, à base de matières premières naturelles. Bonne résistance mécanique.

Parquet: pour le traitement des sols en bois, d'escaliers et de sols en liège.

Utilisation en menuiserie: pour le traitement des portes en bois, de tables, chaises et escaliers.

Parquet:

Pour imprégner tous les bois de parquet et d'escalier. Convient également aux sols en liège.

Utilisation en menuiserie:

Pour imprégner tous les bois d'intérieur.

Pour une meilleure résistance, on peut ajouter du durcisseur H90100 dans la proportion 10:1 (obligatoire pour les teintes colorées).

Indications de temps de séchage pour produit incolore, entre parenthèses pour teintes colorées.



Incolore, blanc, noir.  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 15



Hors poussière après: 2 (2-3) heures  
Recouvrable après: 6-8 (16) heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec du TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214.

Parquet:

Pour les bois rouges (par ex. hêtre étuvé, poirier et cerisier), nous conseillons de diluer la première couche avec env. 30 % de TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214

Utilisation en menuiserie:

Pour les bois à fibres ondulées ou peu absorbants (par ex, le poirier), nous conseillons de diluer la première couche avec env. 10-20% de V4214



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



Vernis: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



Consignes d'entretien:

Parquet :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines de durcissement, avec PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (voir fiche technique N4584).

Réimprégnation: avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

Utilisation en menuiserie :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines, les surfaces avec un chiffon humide (pas mouillé). Selon les besoins, par exemple de manière hebdomadaire, ajouter env. 1 % de PARKETT-ÖL-POLISH 4584 à l'eau de lavage (2 bouchons pour 1 L d'eau de lavage). Nettoie et nourrit la surface huilée.

Réimprégnation : avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.





## MATTÖL NORDIC 1411

Huile d'imprégnation très liquide, légèrement éclaircissante, matée, pour le traitement de surface de sols en bois, de sols en liège et d'escaliers.

Bonne résistance mécanique

### Parquet:

Pour une imprégnation à l'huile de tous les bois que l'on souhaite éclaircir légèrement dans la réalisation de parquets et d'escaliers. Convient aussi très bien aux sols en liège.

### Utilisation en menuiserie:

Pour une imprégnation à l'huile de tous les bois d'intérieur. Convient aussi aux sols.

Appliquer de préférence sur du bois clair.



Blanchâtre, légèrement éclaircissant  
Glanzgrad: 15



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 6-8 heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec TERPENTINERSATZ V4214 GERUCHLOS (n° d'art. V42140).



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



Consignes d'entretien:

### Parquet :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines de durcissement, avec PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (voir fiche technique N4584).

Réimprégnation: avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

### Utilisation en menuiserie :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines, les surfaces avec un chiffon humide (pas mouillé). Selon les besoins, par exemple de manière hebdomadaire, ajouter env. 1 % de PARKETT-ÖL-POLISH 4584 à l'eau de lavage (2 bouchons pour 1 L d'eau de lavage). Nettoie et nourrit la surface huilée.

Réimprégnation : avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.



## NETTOYAGE / ENTRETIEN

### NETTOYAGE / ENTRETIEN



#### OWO CLEANER 1505

Produit nettoyant et dégraissant doux prêt à l'usage, d'une odeur agréable sans effet abrasif et polissant. Donne une surface d'un aspect propre.

Nettoyage des surfaces de meubles et d'objets laqués ou peints.



Vernis: 1 L, 5 L, 25 L



#### PFLEGEBOX

Boîte comprenant de l'huile d'entretien en aérosol 250 ML Pflegesprayöl 1410PS, deux chiffons d'entretien, une feuille abrasive souple Siavlies, une paire de gants en nitrile et la fiche de procédé 5147

## ACCESSOIRES

### PROTECTION AU TRAVAIL



#### HANDSCHUHE

Gants jetables en nitrile disponibles dans les tailles L et XL, livrés en boîte de 100



#### LACKIERANZUG

Combinaisons de peintre lavables, disponibles dans les tailles M, L et XL



#### SCHUHÜBERZUG

Couvre-chaussures pour ménager les revêtements de sol.

### MÉLANGE



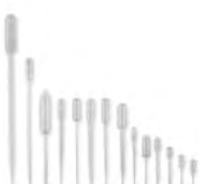
#### TAUCHAUSLAUFBECHER

Gobelet de mesure maniable en aluminium DIN4 pour une détermination rapide et exacte de la viscosité. Il est plongé dans le liquide à déterminer et après le retrait, la mesure peut s'effectuer au moyen d'un chronomètre. La viscosité relevée est déterminante pour un bon résultat de laquage.



#### WAAGE 7,5 KG

Pour un mélange précis de laques, peintures, mordants, etc. Pesée maximale de 7.5 kg avec une précision de 0.1 gramme.



#### PIPETTEN

Paquet de 500 pièces.

Pipettes résistantes aux solvants pour un mélange précis des teintes et peintures.

Contenance des pipettes entre 0.5 ml et 3 ml.

## MÉLANGE



## MISCHBECHER SYSTEM

Contenu :

Gobelets moyens (920ml) et grands (1850ml).

Pour chaque contenance, 100 gobelets intérieurs et un gobelet extérieur rigide.

En option : les couvercles rouges adéquats

## RÜHRWERK

990700/990800 – "malaxeur de vernis petit/grand"

Malaxeur de vernis spécialement conçu pour ajouter un durcisseur à des systèmes 2C diluables à l'eau.

Le malaxeur résistant aux solvants est exploité avec une perceuse.

990560 - "mélangeurs jetables Colad 200 pièces."

Mélangeur en plastique résistant aux solvants, pour une agitation aisée et un meilleur mélange grâce à la forme en S et aux orifices à disposition spéciale (pour gobelet mélangeur jusqu'à 2000 ml).

N9008 – "agitateur de vernis (tige)"

Agitateur de vernis pour bidons de 5 à 10 L. Cet agitateur long permet d'atteindre le fond du bidon. Convient spécialement aux vernis pour sol et vitrifications sur place. L'agitateur résistant aux solvants est exploité avec une perceuse.

## PONÇAGE



## HANDMASCHINE/SCHLEIFEN

Ponceuse à excentrique électrique ou pneumatique, spécialement pour le ponçage haute brillance et garnissant. Elle se caractérise en particulier par une petite course de 3 mm, souhaitée pour les travaux de finition.



## PAD / SCHLEIFVLIES

Diamètre 150 mm / Paquet de 10 pads

Disponible en beige



## POLIERSET

Kit de polissage comprenant 18 produits, pour la réalisation de surfaces haute brillance parfaites.

D'autres informations sur le kit de polissage haute brillance avec articles de rechange figurent dans le [Produktflyer](#).

## APPLICATION



## SATA REINIGUNGSSET FÜR SPRITZPISTOLEN

Kit de nettoyage de pistolet à 17 pièces

Contenu: 6 aiguilles, 11 brosses



## SATAJET 1000

Le SATAJET 1000 est un pistolet polyvalent convenant parfaitement à tous les travaux courants de l'artisanat du bois.

SATAJET 1000 a des jeux de buse de différentes tailles.

ATTENTION: le numéro d'article 900900 STECKNIPPEL (embout) doit être commandé séparément.



## SATAJET 5000 DIGITAL

Pistolet de laquage haut de gamme pour peintures et vernis, le SATAJET 5000 est disponible avec affichage numérique. La lecture numérique toujours précise de l'air comprimé permet d'obtenir un parfait résultat de laquage.

SATAJET 5000 DIGITAL a des jeux de buse de différentes tailles.

ATTENTION: le numéro d'article 900900 STECKNIPPEL (embout) doit être commandé séparément.

## SATAJET DÜSENSATZ 5000

Jeux de buses Satajet 1000 en diverses tailles



## APPLICATION



## SATA ADAPTER ZU RPS BECHERSYSTEM

Pour utiliser le système de gobelet RPS sur des pistolets d'autres marques, 7 adaptateurs sont disponibles.

Notre [Webshop](#) vous donne plus d'informations sur ces produits.

Si vous souhaitez utiliser un pistolet SATA avec un système gobelet d'une autre marque, vous disposez de deux adaptateurs: SATA ADAPTER FÜR PPS 3M SYSTEM (réf. 991016) et SPA BECHERSYSTEM (réf. 991017).



## SATAJET DÜSENSATZ 1000

Jeux de buses Satajet 1000 en diverses tailles



## SATAJET 5000

ATTENTION: le numéro d'article 900900 STECKNIPPEL (embout) doit être commandé séparément.



## SATA FLIESSBECHER RPS SYSTEM

Au total, trois kits gobelet comprenant un gobelet, un couvercle et des tamis, de différentes contenances:

0,3 litre - respectivement 40 pièces en tout

0,6 litre - respectivement 60 pièces en tout

0,9 litre - respectivement 40 pièces en tout

## DIVERS



## FARBFÄCHER NCS-S

Nuanciers avec toutes les teintes NCS-S pour vérifier la qualité du ton.



### FARBFÄCHER RAL K5

Nuancier RAL de grande qualité pour vérifier la qualité du ton.



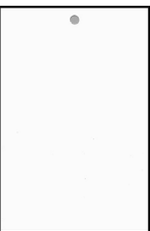
### FASSHAHN

Pour fûts de 200 litres vidés au moyen d'un robinet.



### FASSPUMPE

Pour fûts de 200 litres vidés au moyen d'une pompe à main.



### PRÜFKARTEN (FARBTONPRÜFUNG)

Pour archiver un modèle de teinte préparé personnellement.



### STAUBBINDETUCH

Chiffon imprégné pour éliminer la poussière de ponçage sur des surfaces lisses 320x400 mm.

Paquet de 10 pièces.

## DIVERS

**FARBFÄCHER RAL**

Taille: 10,8 x 21 cm.

Couverture recto verso, 10 nuanciers, 192 couleurs codées.

Papier: 250 g, blanc, sans bois, papier couché mat

Reliure: Anneaux métalliques blancs





# SOLS

SOLS



## PRODUITS À BASE D'EAU

### FONDS / AGENTS GARNISSANTS



#### PARKETTGRUND 4510-00

Fond parquet diluable à l'eau, très élastique, fortement intensifiant.

Pour l'élaboration d'un vitrifiant de sol parfait sur une base entièrement aqueuse.

Egalement adapté à des bois riches en tanins (par ex. chêne).

Réduit la tendance au collage des chants latéraux et par conséquent la formation de larges joints fissurés (fissuration en bloc).

Fond pour vernis de vitrification pour sols en bois diluable à l'eau, sur pratiquement tous les types de bois, pour mettre en relief la structure du bois et la teinte. Le noyer et le poirier sont fortement intensifiés.



Incolore



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



#### HOLZSTAUBBINDEMITTEL 0440-00

Liant d'empâtage viscoplastique, diluable à l'eau, (mastic de joint) à séchage rapide et bonnes propriétés de ponçage. Résiste au jaunissement.

Pour réalisation du mastic utilisé pour les joints de parquet.

Peut être recouvert avec tous les vitrifiants et huiles diluables à l'eau et à base de solvants.



Incolore



Hors poussière après: 30 minutes  
Recouvrable après: 1-2 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L





### NATURGRUND 4538-00

Fond parquet diluable à l'eau, très élastique, non intensifiant, muni d'une protection UV permanente faible.

Pour l'élaboration d'un vitrifiant de sol parfait sur une base entièrement aqueuse.

Utiliser principalement sur des bois clairs. Convient aussi au chêne naturel.

N'isole pas contre les tanins.

Réduit la tendance au collage des chants latéraux et par conséquent la formation de larges joints fissurés (fissuration en bloc).

Fond pour vernis de vitrification de sol en bois diluables à l'eau utilisé principalement sur des bois clairs.



Incolore



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



## VITRIFICATEURS DE PARQUET / VERNIS À LIÈGE MONOCOMPOSANTS



### FLOOR 4500

Vernis vitrifiant pour sol, 1C, diluable à l'eau, très résistant à l'abrasion, pour un traitement écoproductible et inodore de parquets et de planchers à lames. Résistant à la lumière et au jaunissement.

Vernis vitrifiant pour sols en bois de tout type, en intérieur.



Glanzgrad: 10,25,40



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)



## VITRIFICATEURS DE PARQUET / VERNIS À LIÈGE MONOCOMPOSANTS



### TREND 4559

Vernis vitrifiant monocomposant, pour sols, diluable à l'eau, résistant à l'abrasion, pour un traitement écoproductible et inodore de parquets de bois.

Résistant à la lumière et au jaunissement.

Vernis vitrifiant pour sols en bois de tout type, en intérieur.



Glanzgrad: 15,30



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)



### DIAMANT 4560

Vernis vitrificateur monocomposant diluable à l'eau, très résistant à l'abrasion, assurant un traitement écoproductible et inodore de parquets et planchers de bois.

Bonne tenue à la lumière et au jaunissement.

Vernis vitrifiant pour sols en bois de tout type, en intérieur.



Glanzgrad: 10,20



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)





### DUPLEX 4553

Vernis de vitrification de sol 1C, comme fond et vernis de finition, diluable à l'eau, à faible tension, résistant à l'abrasion, pour un traitement écologique et inodore du parquet et des planches à lames, en application directe à 2 ou 3 couches.

Le produit a une tendance réduite au collage de chants latéraux et peut donc s'utiliser sans apprêt. Ne jaunit pas.

Vernis de vitrification pour sols en bois, à base d'eau, ayant de bonnes caractéristiques de résistance à l'abrasion. Présente une bonne imprégnation / intensification.

A utiliser principalement sur du parquet à coller en chêne dans les bâtiments.



### OBJEKTSIEGEL 4555

Vernis vitrifiant pour sol, monocomposant, diluable à l'eau, résistant à l'abrasion, pour un traitement écologique et inodore des parquets en bois et planchers à lames au moyen d'un rouleau ou d'un pinceau.

Excellente tenue à la lumière et au jaunissement.

Vernis vitrificateur pour sol en bois, à base d'eau, résistant bien à l'abrasion.

Pour tous les types de bois dans l'agencement intérieur. En combinaison avec le fond PARKETT RENO GRUND 3300 ou PARKETTGRUND 4510, on obtient un effet intensifiant comparable à celui des vernis PU bicomposants.



Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)



Glanzgrad: 15,30



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



La mise en œuvre se fait généralement sans dilution.  
En cas de besoin, utiliser de l'eau du robinet (3-5% max.) dosée avec prudence, car la viscosité chute rapidement.



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)



## VITRIFICATEURS DE PARQUET / VERNIS À LIÈGE



### FEYSTAR AQUA 6600

Vitrificateur 2C hautement flexible et résistant, pour des revêtements de sol en bois, liège, linoléum et PVC, de même que comme couche de rénovation d'anciens revêtements. Le produit appliqué convainc par une surface hautement résistante aux rayures, à l'aspect mat à mat profond, et qui résiste à la lumière et au jaunissement. La couche légèrement éclaircissante et la finition mate sous tous les angles viennent mettre en valeur le caractère naturel du support.

Pour la vitrification des bois foncés et la rénovation d'anciens revêtements, merci de lire le point «Autres informations» de la fiche technique.

Vitrification de sols en bois, liège, linoléum et PVC



Glanzgrad: 05,15



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



10:1 (vernis - durcisseur, en volume)  
Mélanger à l'aide du mélangeur mécanique (N9008).

H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2-3 heures



Vernis: 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien qu'après 3 semaines de temps de séchage  
Voir Nettoyage et Entretien





## PLATIN 4545

Vernis vitrifiant PU, 2C, pour sols, pour un traitement écologique de pratiquement tout type de bois tendre, dur et exotique. Résistant à la lumière et au jaunissement.

Excellente résistance à l'abrasion dans le domaine des vernis vitrifiants diluables à l'eau.

Vernis vitrifiant pour sols en bois de tout type, en intérieur.

Egalement pour sols de liège.



Glanzgrad: 15,30,60



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 4 heures



Prêt à l'emploi



10:1 (vernis - durcisseur, en volume)  
Mélanger à l'aide du mélangeur mécanique (N9008).  
H45450 - PUR 4545-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: Env. 2 heures à 20°C



Vernis: 5 L, 10 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580).



## PRODUITS SOLVANTÉS

### FONDS / AGENTS GARNISSANTS



#### RENO GRUND 3300-00

Couche d'apprêt/fond pour parquet, à base d'alcool, procurant une bonne intensification. Dans le domaine de la rénovation, pour isoler des substances formant des taches sur le support en bois. Convient également à des bois riches en tanins (par ex. chêne) et à des bois exotiques.

Réduit la tendance au collage des chants latéraux et par conséquent le risque de formation de larges joints fissurés (fissuration en bloc).

Pour les nouvelles vitrifications et les vitrifications dans le cadre de rénovation.

Couche d'apprêt/fond pour vernis de vitrification de sols en bois diluable à l'eau et à solvants, adapté à pratiquement toutes les essences de bois, pour mettre en relief la teinte du bois et sa structure.



Incolore



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



#### HOLZSTAUBBINDEMITTEL 0340-00

Liant d'empâtage viscoplastique (mastic de joint), sans odeur prononcée, pour la réalisation de mastic et de "bois liquide".

Spécialement adapté au parquet, pour la réalisation de mastic destiné à remplir les joints de parquet, ou de "bois liquide" dans la fabrication de meubles.



Incolore



Hors poussière après: 20 minutes  
Recouvrable après: 40 minutes



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L





### GRUNDIERUNG TGA 1000-00

Fond solvanté à haut pouvoir de pénétration. Pour des supports minéraux, absorbants, en intérieur, notamment les sols d'anhydrite.

Comme prétraitement pour la régulation du pouvoir absorbant de supports en anhydrite et ciment. En tant que fond pour vitrification consécutive au moyen des vernis de vitrification de parquet diluables à l'eau.



Incolore



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 18 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 10 L



### RENO GRUND NORDIC 3338-00

Couche d'apprêt/fond pour parquet éclaircissant, à base d'alcool, munie d'une légère protection UV permanente.

Dans le domaine de la rénovation, pour isoler des substances formant des taches sur le support en bois. Utiliser principalement sur des bois clairs.

Réduit la tendance au collage des chants latéraux et par conséquent le risque de formation de larges joints fissurés (fissuration en bloc).

Pour les nouvelles vitrifications et les vitrifications dans le cadre de la rénovation.

Couche d'apprêt/fond pour vernis de vitrification de sol en bois diluable à l'eau et à solvants, à utiliser principalement sur des bois clairs.



Incolore (légèrement blanchâtre)



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 3 heures



Prêt à l'emploi



Vernis: 5 L, 10 L



## VITRIFICATEURS DE PARQUET



## ROCKFLOOR 6500

Vernis vitrifiant PU, 2C, à excellente résistance et rapidité de séchage exceptionnelle, pour une vitrification transparente de haute qualité de sols anhydres et en ciment. Ne jaunit pas.

Pour le revêtement de sols anhydres et en ciment de haute qualité en intérieur qui exigent un maximum de résistance et de stabilité.



(teinté sur demande)  
Glanzgrad: 05,15,25



Hors poussière après: 60 minutes  
Recouvrable après: 8 heures



1ère couche : 30 - 50 %, 2e couche : 10 - 20 %, 3e couche : 0 - 10 %  
avec VERDÜNNER V550 (lent), V130 (normal).  
La quantité à ajouter dépend des caractéristiques d'absorption du sol.



10:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
Pour une plus grande élasticité: 5:1 (rapport vernis/durcisseur, en poids ou en volume)  
H65000 - ROCKFLOOR 6500-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 24 heures



Vernis: 10 L, 20 L  
Durcisseur: 1 L, 2 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier:  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement en utilisant le produit PARKETT FLOOR POLISH 4580 (voir la fiche N4580)





## NOVAFLOOR 5470

Vernis de vitrification de sol PU, 2C, solvanté, prêt à l'emploi pour l'application au rouleau, ultra résistant à l'abrasion. Pour le traitement des parquets et planchers en bois.

Résistance mécanique et chimique supérieure à celle des vernis vitrifiants diluables à l'eau.

Vernis de vitrification de parquet pour les sols en bois très sollicités dans les écoles, les restaurants, les hôpitaux, les halls d'entrée et spécialement pour les escaliers.



Glanzgrad: 50



Hors poussière après: 1-2 heures  
Recouvrable après: 8 heures



S'utilise en général non dilué. Si nécessaire, diluer avec VERDÜNNER V550.



1:1 par volume avec durcisseur.  
Bien remuer le vernis NOVAFLOOR 5500L/S, ajouter le NOVAFLOOR HÄRTER H5511 puis bien remuer le mélange.  
H55110 - NOVAFLOOR 5470-99 HÄRTER  
Temps de mise en oeuvre / vie en pot: 2-3 heures



Vernis: 2.5 L, 5 L  
Durcisseur: 2.5 L, 5 L



Consignes d'entretien:  
Premier entretien et entretien régulier :  
Au plus tôt après 3 semaines de durcissement avec PARKETT FLOOR-POLISH 4580 (voir la fiche N4580)



## SYSTÈMES D'IMPRÉGNATION À L'HUILE

### SYSTÈMES D'IMPRÉGNATION À L'HUILE



#### MATTÖL 1410

Huile d'imprégnation, très fluide, à base de matières premières naturelles. Bonne résistance mécanique.

Parquet: pour le traitement des sols en bois, d'escaliers et de sols en liège.

Utilisation en menuiserie: pour le traitement des portes en bois, de tables, chaises et escaliers.

Parquet:

Pour imprégner tous les bois de parquet et d'escalier. Convient également aux sols en liège.

Utilisation en menuiserie:

Pour imprégner tous les bois d'intérieur.

Pour une meilleure résistance, on peut ajouter du durcisseur H90100 dans la proportion 10:1 (obligatoire pour les teintes colorées).

Indications de temps de séchage pour produit incolore, entre parenthèses pour teintes colorées.



Incolore, blanc, noir.  
Autres teintes sur demande  
Glanzgrad: 15



Hors poussière après: 2 (2-3) heures  
Recouvrable après: 6-8 (16) heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec du TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214.

Parquet:

Pour les bois rouges (par ex. hêtre étuvé, poirier et cerisier), nous conseillons de diluer la première couche avec env. 30 % de TERPENTINERSATZ GERUCHLOS V4214

Utilisation en menuiserie:

Pour les bois à fibres ondulées ou peu absorbants (par ex, le poirier), nous conseillons de diluer la première couche avec env. 10-20% de V4214



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



Vernis: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L, 25 L  
Durcisseur: 0.5 L, 1 L, 2.5 L, 5 L



Consignes d'entretien:

Parquet :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines de durcissement, avec PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (voir fiche technique N4584).

Réimprégnation: avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

Utilisation en menuiserie :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines, les surfaces avec un chiffon humide (pas mouillé). Selon les besoins, par exemple de manière hebdomadaire, ajouter env. 1 % de PARKETT-ÖL-POLISH 4584 à l'eau de lavage (2 bouchons pour 1 L d'eau de lavage). Nettoie et nourrit la surface huilée.

Réimprégnation : avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.





## MATTÖL NORDIC 1411

Huile d'imprégnation très liquide, légèrement éclaircissante, matée, pour le traitement de surface de sols en bois, de sols en liège et d'escaliers.

Bonne résistance mécanique

### Parquet:

Pour une imprégnation à l'huile de tous les bois que l'on souhaite éclaircir légèrement dans la réalisation de parquets et d'escaliers. Convient aussi très bien aux sols en liège.

### Utilisation en menuiserie:

Pour une imprégnation à l'huile de tous les bois d'intérieur. Convient aussi aux sols.

Appliquer de préférence sur du bois clair.



Blanchâtre, légèrement éclaircissant  
Glanzgrad: 15



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 6-8 heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec TERPENTINERSATZ V4214 GERUCHLOS (n° d'art. V42140).



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



Consignes d'entretien:

### Parquet :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines de durcissement, avec PARKETT-ÖL-POLISH 4584 (voir fiche technique N4584).

Réimprégnation: avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.

### Utilisation en menuiserie :

Entretien régulier : au plus tôt après 3 semaines, les surfaces avec un chiffon humide (pas mouillé). Selon les besoins, par exemple de manière hebdomadaire, ajouter env. 1 % de PARKETT-ÖL-POLISH 4584 à l'eau de lavage (2 bouchons pour 1 L d'eau de lavage). Nettoie et nourrit la surface huilée.

Réimprégnation : avec PFLEGESPRAYÖL 1410 PS.



## SYSTÈMES D'IMPRÉGNATION À L'HUILE



### PREMIUM TEAK OIL 6151-00

Huile d'imprégnation de haute qualité pour bois, conçue pour entretenir et préserver le bois tropical, comme le teak, le bangkirai, le massaranduba, l'ipé, l'ébène. Pour sols de terrasse, planches, tables, chaises, superstructures navales, etc., à l'extérieur. Accentue l'intensité de la teinte du bois. Capacité de pénétration élevée.

Protection du bois sans biocide à l'extérieur.



Glanzgrad: 20



Hors poussière après: 2 heures  
Recouvrable après: 8 heures



Prêt à l'emploi. Si nécessaire, avec TERPENTINERSATZ V4214



Vernis: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Conformément au degré d'exposition aux intempéries, un entretien avec PREMIUM TEAK OIL 6151 est recommandé. Effectuer le traitement 1 à 4 fois par an.  
Enlever au préalable les dépôts de saleté. Traiter seulement du bois sec et propre.  
Imprégner PREMIUM TEAK OIL 6151 avec un chiffon propre, 1 à 2 fois, à intervalle de 15 minutes, faire pénétrer en quantité généreuse, laisser agir brièvement et essuyer pour finir l'huile en trop à l'état humide.



## ENTRETIEN DU PARQUET

### GAMME D'ENTRETIEN DU PARQUET



#### PARKETT ÖL POLISH 4584-00

Concentré d'entretien et de nettoyage doux à l'huile de jojoba naturelle.

Nourrit et entretient tous les sols en bois et en liège à imprégnation oxydative.

Pour l'entretien de sols huilés oxydatif, en bois, en liège et de linoléum.



4584 nature  
4584W pour sols à imprégnation blanche  
4584S pour sols à imprégnation foncée et noire



Ajouter la quantité de PARKETT ÖL-POLISH 4584 correspondant à un trait à 5 L d'eau de lavage (soit 1%).



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Tenir aussi compte de notre brochure d'entretien Sensitive "L'entretien parfait de votre parquet"



#### PROFI GRUNDREINIGER 4582-00

Nettoyant de base alcalin à haut pouvoir dissolvant vis-à-vis de vieux résidus de cire, de produits d'entretien et de dispersions polymères.

Pour sols vitrifiés en bois, en ciment et anhydres, ainsi que parquets et sols en liège imprégnés résistant à l'eau.



Incolore



Sols vitrifiés étanches à l'eau : appliquer sans dilution.  
Sols à imprégnation oxydative : diluer avec de l'eau du robinet dans la proportion 1:1.



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L, 1000 L



Consignes d'entretien:  
Tenir aussi compte de notre brochure d'entretien Sensitive "L'entretien parfait de votre parquet"

## GAMME D'ENTRETIEN DU PARQUET



## FLOOR POLISH 4580-00

Dispersion polymère pour l'entretien de tous les parquets et sols en liège à vitrification imperméable à l'eau. Entretien, protège et confère aux vieux sols un aspect mat satiné ou mat.

Premier entretien et entretien régulier de parquets et de sols en liège à vitrification imperméable à l'eau



Hors poussière après: 40 minutes  
Recouvrable après: 1 jour



Premier entretien:  
Pour les surfaces mat satinées, à appliquer non dilué.  
Pour les surfaces mates, à appliquer dilué 1:1 avec de l'eau.  
Entretien régulier: ajouter 1 trait de graduation (2%) de PARKETT FLOOR POLISH 4580 à 5 L d'eau de lavage



Vernis: 1 L, 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Tenir aussi compte de notre brochure d'entretien Sensitive "L'entretien parfait de votre parquet"



## PFLEGESPRAYÖL 1413

Huile d'imprégnation de haute qualité, très fluide, pour l'entretien de parquets à imprégnation oxydative ou aux UV, ainsi que pour l'imprégnation finale de sols en bois à pré-imprégnation oxydative en usine. Utilisation simple. Séchage rapide

Pour l'entretien et l'imprégnation finale de parquets (imprégnation renouvelée), à la main ou à la machine.



Incolore (N1410 PS),  
Blanc (N1410 PSW),  
Noir (N1410 PSS),  
Teinte selon souhait du client (N1410 PS...)  
Glanzgrad: 25



Hors poussière après: 60 minutes



Appliquer sans dilution.



Vernis: 1 L, 2.5 L, 5 L, 10 L



Consignes d'entretien:  
Entretien régulier avec PARKETT ÖL POLISH 4584 : après 7 jours de séchage au minimum (voir fiche technique 4584).  
Tenez également compte de notre brochure Sensitive "L'entretien parfait du parquet"

## OUTILS & ACCESSOIRES

### APPLICATION



#### ANSTREICHGERÄT 9016

Appareil d'enduction avec manche en alu et housse

Les housses peuvent être commandées individuellement comme pièces de rechange



#### ROLLFRISCH BOX

Pour conserver les rouleaux vitrificateurs usagés dans l'eau, s'il s'agit de vernis diluables à l'eau, ou dans de l'alcool à polir, s'il s'agit de produits à base d'alcool. Ceci permet d'utiliser les rouleaux vitrificateurs plusieurs fois.



#### SPRÜHPISTOLE

Tête de pulvérisation pour bidon de 1 litre de Floor Clean PLUS, incolore. Permet une pulvérisation humide.



#### TELESKOPSTANGE

Manche télescopique pour travaux sur les sols. Se fixe par verrouillage rotatif.



#### SCHWAMM

Les éponges s'utilisent pour une multitude d'applications.



#### WALZEN

Différents types de rouleaux pour l'application de produits pour sols.



#### WISCHMOP

Serpillère

Comprenant une plaque de base à noix de joint, une serpillière pour un nettoyage à sec et une serpillière pour un nettoyage humide de sols vitrifiés et imprégnés à l'huile.

Le Micro-Clett peut aussi être commandé séparément comme pièce de rechange.

## APPLICATION



### SPRÜHGERÄT

Le pulvérisateur Floor Jet comprend une plaque de base, une noix de joint et une bande autoagrippante en coton.

Dispositif de pulvérisation intégré pour un nettoyage et un entretien humides des sols.

La bande autoagrippante en coton peut être aussi commandée séparément comme pièce de rechange.



### BODEN LACKROLLEN

Rouleaux de peinture pour sols, disponibles en différents matériaux et tailles.



### STECKBÜGEL ZU BODENLACKROLLEN

Monture pour rouleau de peinture, rouge, Swiss Jet, pour sols.



### BODENREINIGUNGSSCHEIBEN

Disques de nettoyage d'épaisseurs 12 mm et 25 mm / Diamètre 407 mm.

Les différentes couleurs des disques définissent la finesse et ainsi le domaine d'application concerné :

Blanc pour polir

Beige, marron pour huiler (diamètre 410 mm)

Vert pour une forte action abrasive



### SATA FLIESSBECHER RPS SYSTEM

Au total, trois kits gobelet comprenant un gobelet, un couvercle et des tamis, de différentes contenances:

0,3 litre - respectivement 40 pièces en tout

0,6 litre - respectivement 60 pièces en tout

0,9 litre - respectivement 40 pièces en tout

## MÉLANGE



### LACK-FARBSIEBE

Filtres en papier pour vernis et peinture, avec tissu en Nylon. Tamis de 190my. Boîte de 125 filtres





# WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos est un fabricant mondial de systèmes de revêtement, qui possède des succursales dans plus de 24 pays en Europe, en Asie et aux États-Unis. Nous employons près de 1 700 personnes et avons réalisé en 2018 un chiffre d'affaires d'environ 386 millions d'euros. Teknos est un fournisseur leader de revêtements industriels et occupe une position de premier plan dans le commerce de détail et le secteur des peintures de bâtiment.

Nous nous sommes fixé pour objectif d'allonger la durée de vie des produits en proposant des solutions de revêtement et de vernis avancées et intelligentes pour une protection encore plus efficace, et cela, toujours en étroite collaboration avec nos clients. Fondée en 1948, Teknos fait partie des plus grandes sociétés familiales en Finlande.

Pour en savoir plus, veuillez consulter le site Internet [www.teknos.ch](http://www.teknos.ch).