

# SUPREMO AUFHELLEND 2025-05

Vernis de fond et de finition bicomposant éclaircissant, à solvants, pour l'intérieur



SUPREMO AUFHELLEND 2025-05 est un vernis de fond et de finition bicomposant, éclaircissant, à solvants, caractérisé par un séchage rapide et générant une surface au toucher agréable. Grâce à la bonne adhérence en position verticale, le produit se prête particulièrement bien à une application sur des surfaces verticales. Le revêtement est utilisable sur des bois blanchis au peroxyde. Le produit peut aussi être mis en œuvre sur des chaînes de mise en peinture à séchage forcé.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Certificats, agréments et classification</b>	EN 71-3, DIN 68861-1B, EN 438-2 (Grade 5 - très haute résistance aux rayures)
<b>Domaines d'application</b>	Meubles, Cuisines, Meubles de cuisine, Portes intérieures
<b>Liant</b>	Acrylate
<b>Matières solides</b>	Env. 20% du poids
<b>Composé organique volatil (COV)</b>	Env. 758 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) La valeur COV (composés organiques volatiles) fournie est la valeur moyenne des produits fabriqués en usine et, par conséquent, elle sera sujette à des variations entre les produits individuels couverts par cette fiche technique.
<b>Rendement superficiel théorique</b>	120 g/m <sup>2</sup> ; 8.3 m <sup>2</sup> /kg
<b>Gamme de couleurs</b>	Incolore.
<b>Système de teintage</b>	Largo
<b>Brillance (60°)</b>	5
<b>Durcisseur</b>	Comp. B : UNIPUR 279 1910-99
<b>Taux de mélange (A:B)</b>	10:1 par volume
<b>Durée de vie en pot, 23 °C</b>	8 h
<b>Diluant</b>	VERDÜNNER 1300-98, VERDÜNNER 0950-98.
<b>Densité</b>	Env. 0,94 g/ml
<b>Stockage</b>	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

<b>Préparation de la surface</b>	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile. Suppression de l'enduit: ponçage, décapage
----------------------------------	--

## Méthode d'application

Pulvérisation traditionnelle, HVLP spraying, Pulvérisation airless, Pulvérisation sans air à commande pneumatique

Ne pas appliquer sur des surfaces foncées ou sur des surfaces fréquemment en contact avec de l'eau (par ex. lavabo).

## Application

Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

CONSEILS D'APPLICATION					
Support bois					
	Produit			Quantité appliquée	
Ponçage préliminaire	Au grain 150-180				
Décapage	Éventuel mordançage				
Couche de fond	SUPREMO AUFHELLEND 2025			100-120 g/m <sup>2</sup>	
Ponçage intermédiaire	Au grain 220-280				
Revernissage	SUPREMO AUFHELLEND 2025			100-120 g/m <sup>2</sup>	
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.					
APPLICATION					
	Viscosité DIN 4 mm	Dilution	Buse en mm	Pression en bar	Nombre de passes
Pistolet à gravité	19-31"	0-20 %	1.6-1.8	2-3	2
Pistolet à succion	19-31"	0-20 %	1.6-1.8	2-3	2
Giclage Airless / Airmix	19-31"	0-20 %	0.15-0.23	Material 60-80	2
				Pression de pulvérisation 1.0-1.5	
HVLP	19-31"	0-20 %	1.8	2-3	2

## Conditions d'application

Température ambiante et de produit optimale: 15-25°C. Ne pas mettre en œuvre en dessous de +10°C.

## Temps de séchage

+23 °C / 50% RH (20 µm de film sec)

### - exempt de poussière

15 min

### - sec au toucher

30 min

### - recouvrable

3 h

### - apte au sablage

3 h

### - entièrement sec

10-14 jours

Prévoir un temps d'évaporation d'au moins 15 minutes avant le séchage forcé.

## Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. VERDÜNNER 1000-98 ou UNIVERSALREINIGER U 8600-98.

## SANTE ET SECURITE

### Mesures de sécurité et de précaution

Voir la Fiche de Données de Sécurité.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.