



## Productomschrijving

Permaline Supérieur is een hoogglanzende, goed dekkende buitenlak op basis van hybride alkydhars. In combinatie met Permaline Primer Prestige te gebruiken op houten ondergronden. Met zeer mooie vloeï, extreem bolle glans en superieur glansbehoud.

## Eigenschappen

Unieke hybride alkydhars hoogglans buitenlak  
Extreem duurzaam (tot 10 jaar)  
Zeer lang glans- en kleurbehoud  
Beste vloeï

## Gebruik/toepassing

Permaline Supérieur is geschikt als afwerklaag op hout voor buiten, o.a. geveltimmerwerk, betimmeringen, deuren en kozijnen. Met de juiste primer ook toepasbaar op metaal buiten. Uitstekend weerbestendig. Uitstekend kleur- en glansbehoud, extra hoge duurzaamheid.

Dit product is op basis van alkydhars. Alkydhars in oplosmiddelhoudende producten is gevoelig voor vergeling. In een lichte omgeving vindt dit verschijnsel minder snel plaats dan in een omgeving die weinig wordt blootgesteld aan daglicht.

## Technische eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	001/SW
Dichtheid	:	1,13 kg/dm <sup>3</sup>
Volumepercentage vaste stof	:	66%
Glans	:	hoogglans
Aanbevolen droge laagdikte	:	40-45 micrometer
Aanbevolen natte laagdikte	:	60-68 micrometer
Leverbaar in de kleuren	:	wit en aan te kleuren via het Trimetal kleurenmengsysteem

## Verwerking van het product

### Verwerkingscondities

Bij verwerking dient de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 0°C en/of een relatieve vochtigheid hoger dan 85%.



Kwast en roller  
Volumepercentage verdunning : gebruiksklaar  
Reinigingsmiddel : terpentine

Droogtijden bij aanbevolen laagdikte, 20°C en 65% R.V.  
Stofdroog : ca. 2 uur  
Kleefvrij : ca. 5 uur  
Overschilderbaar : ca. 18 uur

*\*De vermelde droogtijden zijn gemiddelden en afhankelijk van de laagdikte, weersomstandigheden en de toegepaste kleur*

Theoretisch rendement  
14 - 16 m<sup>2</sup>/liter, afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond.

Opmerking:  
Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan Arbo wetgeving.

## Systeminformatie

### Nieuw werk

Het vochtgehalte van het hout dient overeen te komen met de in de K.V.T. aangegeven waarden. Alvorens het product wordt aangebracht, dient de ondergrond droog, schoon en vetvrij te zijn. Het product kan aangebracht worden op een geschikte timmerindustrie grondlaag, volgens de in de K.V.T. aangegeven normen en richtlijnen. Kleine reparaties en/of plaatselijk plamuren uitvoeren met Polyfilla PRO W350 of Polyfilla PRO W325. Op nieuw ongeschilderd hout of kaal gemaakte delen is voorbehandeling met twee lagen Permaline Primer 4SO als eerste laag aan te bevelen. Daarover Permaline Primer Prestige en afwerken met Permaline Supérieur.

### Onderhoud bestaand werk

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij, geschuurd en goed gehecht te zijn. Losse delen verwijderen door schuren, schrappen of afbijten. Kleine reparaties en/of plaatselijk plamuren uitvoeren met Polyfilla PRO W350 of Polyfilla PRO W325. Kaal gekomen delen gronden met Permaline Primer 4SO. Het houtvochtgehalte van de ondergrond mag niet boven de 18% zijn. Daarover Permaline Primer Prestige en afwerken met Permaline Supérieur.

### Staal

Aanbevolen grondlaag: twee lagen Steloxine Protect Universal.  
Deze lagen voorlakken of overgronden met Permaline Primer Prestige.  
Daarover de afwerking van één of twee lagen Permaline Supérieur.



## Milieu/certificering

Biobased (001/SW) : Biobased conform ASTM D6866, dit product is toegewezen aan klasse 2, wat betekent 40%-60% aandeel Bio-carbon.



## Veiligheid/wetgeving

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden : 001/SW  
Vlampunt volgens ISO 1516 :  $\geq 38^{\circ}\text{C}$   
VOS-EU-grenswaarde : cat. A/d < 300 g/l

De in deze Technische Productinformatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte.  
De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu.  
Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of [www.veiligmetverf.nl](http://www.veiligmetverf.nl)

## Artikelgegevens

Houdbaarheid : Beschut en vorstvrij bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de  $5^{\circ}\text{C}$  en  $35^{\circ}\text{C}$ .  
Ten minste 24 maanden houdbaar bij vermelde condities.  
Verpakking : 1 liter en 2,5 liter

EEN PRODUCT VAN  
**AkzoNobel**



**Trimetal®**

Akzo Nobel Decorative Coatings bv  
Trimetal Bouwverven  
Postbus 4, 2964 ZG Groot-Ammers, Nederland  
Afdeling Techniek, tel. 071-7119940  
Internet: [www.trimetal.nl](http://www.trimetal.nl)