



## Productomschrijving

Permaline Decor Satin is een oxidatief drogende, dekkende, vochtregulerende, zijdeglanzende thixotrope grond- en afschilderverf op basis van een gemodificeerde alkydhars voor buiten.

## Eigenschappen

Grond- en aflak ineen  
Prettige verwerking  
Zeer geschikt als voorlaklaag onder aflakken uit Prestige range

## Gebruik/Toepassing

Permaline Decor Satin is geschikt als grondlaag, tussenlaag en afwerklaag op hout, o.a. geveltimmerwerk, betimmeringen, kozijnen en deuren.

*Permaline Decor Satin 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	:	wit
Dichtheid	:	ca. 1,24 kg/dm <sup>3</sup>
Volumepercentage vaste stof	:	65%
Glans	:	zijdeglanzend
Aanbevolen droge laagdikte	:	40 micrometer
Leverbaar in de kleuren	:	wit en aan te kleuren via het Trimetal kleurenmengsysteem

## 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. Op nieuw ongeschilderd hout of kaal gemaakte delen is voorbehandeling met twee lagen Permaline Decor Satin aan te bevelen.

#### Onderhoud bestaand werk

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij, geschuurd en goed gehecht te zijn. Losse delen verwijderen door schuren, schrappen of afbijten. Kaal gekomen delen gronden met Permaline Decor Satin. Het houtvochtgehalte van de ondergrond mag niet boven de 18% zijn. Vervolgens afwerken met één of twee lagen Permaline Decor Satin.

### 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 10°C en/of een relatieve vochtigheid hoger dan 85%.

#### Kwast en Rol

Volumepercentage verdunning : gebruiksklaar  
Reinigingsmiddel : terpentine

#### Droogtijden bij 20°C en aanbevolen laagdikte en 65% R.V.

Stofdroog : ca. 2,5 uur  
Kleefvrij : ca. 4 uur  
Overschilderbaar : ca. 18 uur

#### Theoretisch rendement

11-14 m<sup>2</sup>/liter

#### Opmerking:

Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan Arbo wetgeving.



## Veiligheid/Hygiëne

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Vlampunt volgens ISO 1516	:	> 38%
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	:	In onaangebroken verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren.
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)