

## Productomschrijving

**Permacryl Decor Satin Exterior** is een duurzame niet vergelende, dekkende, zijdeglanzende verf voor buiten op basis van een watergedragen acrylaatharsbindmiddel. Kan zowel als primer, tussenlaag en als eindlaag in een éénpotsysteem worden toegepast.

## Toepassing/ Gebruik

**Permacryl Decor Satin Exterior** is geschikt als 1 potsysteem op hout buiten, o.a. voor niet maatvast schilderwerk zoals rabat geveltimmerwerk, tuinhuisjes, schuttingen, etc., met uitstekende duurzame eigenschappen zoals kleur- en glansbehoud. Ook oude alkydharlagen kunnen na grondig reinigen en schuren overgeschilderd worden met **Permacryl Decor Satin Exterior**.

## Voorbehandeling ondergrond/ systeeminfo

### 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 kaalgemaakte delen is voorbehandeling met één laag **Permacryl Decor Satin Exterior** aan te bevelen en daarover de afwerking van één of twee lagen **Permacryl Decor Satin Exterior**.

### Onderhoud bestaand werk

De intacte ondergrond moet schoon, vetvrij en droog zijn. Schuren met schuurpapier van grofte P320 of fijner, dan wel een schuurspons van vergelijkbare fijnheid. Eventuele voorgaande lagen moeten daarbij goed hechten aan de ondergrond. Als afwerking twee lagen **Permacryl Decor Satin Exterior**.

## Verwerking van het product

### Kwast en rol

Type verdunning	:	water
Volumepercentage verdunning	:	0- 3%
Reinigingsmiddel	:	direct na gebruik met handwarm water

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

Stofdroog	:	ca. 1 - 2 uur
Kleefvrij	:	ca. 4 uur
Overschilderbaar	:	ca. 4 - 6 uur

### Opmerkingen

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 %.

Bij toepassing van waterverdunbare producten c.q. verfsystemen kan doorbloeden van inhoudsstoffen optreden, zoals bij Merbau, Meranti, Red Cedar e.d. deze ondergronden vooraf gronden met **Permacryl Multiprimer Prestige**.

Als gereedschap wordt aanbevolen speciale kwasten en rollers voor waterafduerbare lakverven te gebruiken.

Waterverdunbare producten zijn gevoelig voor de weekmakers in de raamrubbers. Deze kunnen een negatieve invloed hebben op de verffilm. De verflaag kan gaan verkleven.

In geval van tocht- en beglazingsprofielen in combinatie met bovengenoemde afwerking, dienen profielen van weekmakervrije rubbers te worden toegepast, bijv. EPDM rubber.

### Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Volumepercentage vaste stof	:	33%
Dichtheid	:	1,28 kg/ dm <sup>3</sup>
Glans	:	zijdeglanzend
Vlampunt, bepaald volgens ISO 1516	:	>100°C
Aanbevolen droge laagdikte	:	30 micrometer
Theoretisch rendement bij aanbevolen droge laagdikte	:	10 m <sup>2</sup> / liter
Leverbaar in de kleuren	:	aan te kleuren via het Trimetal kleurenmengsysteem
VOS-EU-grenswaarde	:	Cat. A/d < 130 g/l

### Houdbaarheid

In gesloten verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren.

### Veiligheid/ Hygiëne

De in deze Technische Product Informatie 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).

EEN PRODUCT VAN  
**AkzoNobel**



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)