

Technisch merkblad  
Artikelnummer 88112, 88123

# Remmers Hoogglanslak DL

Duurzame hoogglanslak op basis van gemodificeerde alkydhars

## Toepassing

Als aflak op reeds voorbehandeld hout buiten. Remmers Hoogglanslak DL is een superieur verwerkbaar aflak, geschikt voor al het buitenschilderwerk. De zeer goed vullende eigenschappen zorgen, zonder veel inspanning, voor een mooi bol eindresultaat met een zeer hoge glans. Ook de duurzaamheid is van een ongekende kwaliteit. Remmers Hoogglanslak DL staat voor de hoogste duurzaamheid waardoor het mogelijk wordt om een lang onderhoudstermijn van 8 tot 9 jaar te realiseren.

## Producteigenschappen

- Zeer bolle hoge glans
- Weerbestendig
- Uitzonderlijk lang glansbehoud
- Zeer goede verwerkbaarheid
- Uitzonderlijk goede duurzaamheid

## Ondergrondvoorbehandeling

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

### Hout: onbehandeld

Onbehandeld hout vooraf goed schuren. Gebruik hiervoor fijn schuurpapier (handmatig P150/machinaal P180 P220). Scherpe kanten dienen te worden afgerond tot een straal van minimaal 3 mm (voorkeur 6 mm) Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout maximaal 18% zijn. Na het aanbrengen van de grondlagen opnieuw schuren (korrel P220 – P280).

## Technische gegevens

Basis:	combinatie van speciaal gemodificeerde alkydharsen
Dichtheid 20°C :	1,24 kg/dm <sup>3</sup> voor wit
Vaste stofgehalte :	68 vol%
Laagdikte:	ca. 80 mu nat ca. 50 mu droog
Droogtijd: (20°C / RV 65%)	stofdroom na ca. 1 uur kleefvrij na ca. 4 uur overschilderbaar na ca. 6 - 8 uur
Theor.rendement :	ca. 13 m <sup>2</sup> per liter bij 45 mu droog
Kleur :	wit, en kleuren uit het kleurmengstelsel
Glans:	hoogglans

### Hout: bestaand werk

Bestaand werk goed reinigen en ontvetten met een verfreiniger. De bestaande verflagen goed mat schuren met een fijn schuurpapier, bij voorkeur machinaal met korrel P220 – P280 (bij handmatig schuren minimaal korrel P150 gebruiken) of met behulp van Scotch Brite. Bij handmatig schuren bij voorkeur gebruik maken van Softback vellen fijn. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. Overgangen tussen de bestaande verflagen en de kale ondergrond zoveel mogelijk tot nul wegschuren. Onbehandelde plekken behandelen als nieuw werk.

### Voorbehandelen hout:

Remmers Grondverf DL, minimaal 2 lagen.

### Voorbehandelen kunststof:

Remmers Hydro Grondverf DW, 1 laag, overgronden met Remmers Grondverf DL, minimaal 1 laag. Vooraf proefvlak zetten en testen.

## Verwerking

Remmers Hoogglanslak DL is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Door het aangepaste droging mechanisme is het goed mogelijk om de aangebrachte laag nog gedurende enige tijd na te bewerken met kwast of rol.

Remmers Hoogglanslak DL niet of minimaal verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20 ml) terpentine toevoegen.

*Hogere percentages verdunning beïnvloeden de levensduur en het glansbehoud van de eindlaag in negatieve zin.*

### Verwerkingstemperatuur:

Niet verwerken beneden 5°C en boven een relatieve luchtvochtigheid van 85%.

### **Gereedschap, reiniging**

Nylonrol (4 – 6 mm) of lakviltroller, kwast bij voorkeur varkenshaar.

Reiniging van het gereedschap met terpentine.

### **Verpakking, verbruik en opslag**

#### **Verpakking**

1 en 2,5 liter.

#### **Verbruik**

De verbruikshoeveelheden zijn sterk afhankelijk van de poreusheid en structuur van de ondergrond. Het exacte verbruik middels een proefvlak vaststellen.

#### **Opslag**

In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

### **Veiligheid, ecologie en afval**

Deze informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.  
**U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.**