

Technisch merkblad
 Artikelnummer 88113, 88114,
 88133

Remmers Grondverf DL

Grondverf op basis van gemodificeerde alkydhars

Toepassing

Onbehandeld hout buiten.
 Uitermate geschikt als eerste laag op onbehandeld hout.

Producteigenschappen

Remmers Grondverf DL, is een solide, soepel verwerkbaar grondlak met een goede vloeiing. Om de werking van het hout voldoende te kunnen volgen, worden hoge eisen gesteld aan een grondverf. De elasticiteit van Remmers Grondverf DL is hierop ingesteld. Daarnaast is het product zo ingesteld dat er altijd een optimale hechting met de ondergrond aanwezig is. Tevens zorgen de gecombineerde eigenschappen er voor dat de laatste laag, de aflak, ook feilloos zijn werk kan doen, namelijk duurzaam beschermen. Ook gedurende een langere periode (met een maximum van 1 jaar) zonder de aflak zorgt Remmers Grondverf DL ervoor, dat de bescherming optimaal is. Remmers Grondverf DL is uitstekend weerbestendig en vochtregulerend.

- Goed schuurbaar
- Uitstekende verwerking
- Weerbestendig
- Vochtregulerend

Ondergrondvoorbehandeling

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

Hout: onbehandeld

Technische gegevens

Basis:	combinatie van speciaal gemodificeerde alkydharsen
Dichtheid 20°C :	1,60 kg/dm ³ voor wit
Vaste stofgehalte :	71 vol%
Laagdikte:	ca. 70 mu nat ca. 40 mu droog
Droogtijd: (20°C / RV 65%)	stofdroog na ca. 1 uur kleefvrij na ca. 3,5 uur overschilderbaar na 24 uur
Theor.rendement :	ca. 17 m ² per liter bij 40 mu droog
Kleur :	wit, en kleuren uit het kleurmengstelsel
Glans:	halfglans

Onbehandeld hout vooraf goed schuren. Gebruik hiervoor fijn schuurpapier (handmatig P150 /machinaal P180 – P220). Schuurpapier met een grove korrel (P080 – P100) zal het hout teveel opruwen (houtvezels welke na het schilderen gaan opzwellen in de natte verflaag) waardoor na het aanbrengen van de eerste grondlaag opnieuw intensief geschuurd moet worden voor een glad eindresultaat. 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.

Hout: bestaand werk

Bestaand werk goed reinigen en ontvetten met een verfreiniger. Loszittende, gebarsen of gebladderde verflagen verwijderen. Onbehandelde plekken behandelen als onbehandeld werk.

De bestaande verflagen goed mat schuren met fijn schuurpapier, bij

voorkeur machinaal korrel P220–P280 of met behulp van Scotch Brite. Bij handmatig schuren bij voorkeur gebruik maken van Softback vellen fijn.

Verwerking

Remmers Grondverf DL is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Bij voorkeur een kwast gebruiken met lang en soepel varkenshaar met een goede bles en zetting. Rollen gaat het beste met een roller met een nylon vacht met korte pool (4-6 mm) of een lakviltrol. Remmers Grondverf DL niet of minimaal verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20 ml).

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 verkoopsvoorwaarden. Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.