



Van Buuren Grondverf H2O

Watergedragen, sneldrogende grondverf voor binnen en buiten op onbehandeld of kaal hout en bestaande verflagen. Goede dekking en vulling.

	Algemeen
Belangrijkste eigenschappen	Sneldrogend. Goede dekking. Goede vulling. Mooie vloei. Makkelijke verwerking. Vochtregulerend. Kan 1 jaar overstaan bij minimaal 2 aangebrachte lagen.
Toepassing	Het gronden en overgronden van geveltimmerwerk. Het overgronden van reeds voorbehandelde metalen en kunststoffen. Grondverf voor beton, pleisterwerk e.d.
	Verwerkingsgegevens
Verwerkingscondities	Verwerkingstemperatuur minimaal 10°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.
Verwerkingsmethoden	Kwast, roller, spuit.
Verwerkingsgegevens	Product is strijkklaar en hoeft niet verdund te worden. Goed roeren voor gebruik.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met water.
Theoretisch rendement	Ca. 10 - 12 m ² /l. Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
Ondergrond	De ondergrond dient winddroog te zijn. Vuil, vet, schimmels en niet goed hechtende verflagen verwijderen.
	Veiligheidsinformatie
Vlampunt	N.v.t.
Wettelijke voorschriften	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
Productveiligheidsblad	Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het productveiligheidsblad.



Glansgraad
Dichtheid
Vaste stofgehalte
Vluchtige organische stoffen (VOS)
Vloeiing
Dekvermogen
Hechting

Eigenschappen

Halfmat. (< 20 GU/60°).
Afhankelijk van de kleur: ca. 1,35 kg/dm³.
Afhankelijk van de kleur: 45 vol.%.
< 100 g/l.
Goed.
Goed.
Hecht goed op kaal hout, gereinigde en goed geschuurde oude laklagen en primers.

Verpakking
Houdbaarheid
Opslag
Kleur

Overige informatie

1 L en 2½ L.
In onaangebroken verpakking ca. 1 jaar.
Goed gesloten op een koele, droge, vorstvrije plaats.
Wit en vrijwel alle kleuren.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid. Verder wijzen wij iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid. Internet: www.dslcoatings.nl