

Productomschrijving

PERMALINE BRILLANT is een superglanzende aflak voor alle gebruik voor binnen en buiten, niet vergelend.

Gebruik

PERMALINE BRILLANT weerstaat uitzonderlijk aan weersinvloeden.

PERMALINE BRILLANT vergeelt niet, is geurarm en droogt snel.

PERMALINE BRILLANT is uitstekend lichtstabiel, wat verkleuring praktisch uitsluit.

PERMALINE BRILLANT is makkelijk toe te passen dank zij zijn aangepaste open tijd en is eenvoudig te onderhouden.

PERMALINE BRILLANT dekt, door zijn vullend vermogen, prima de onderlagen en laat een perfecte afronding toe op de scherpe kanten.

Ondergronden

PERMALINE BRILLANT kan als afwerking aangebracht worden op alle droge ondergronden zoals hout en afgeleide producten, metalen binnen en buiten en muuroppervlakken binnen.

Voorbehandeling van de ondergrond

Nieuw hout:

- Het hout moet droog zijn (max. 18% vochtgehalte) 1 tot 2 lagen **PERMALINE PRIMER NT** aanbrengen. Indien de vochtwaarden te hoog zijn 1 × **PERMALINE PRIMER NT** aanbrengen als vochtregulerende voorbehandeling.

Ferrometalen:

- Ontroesten, ontvetten, walshuid en niet coherente deeltjes verwijderen, behandelen met een roestwerende verflaag **STELOXINE DECOR BRILLANT**.

Oude verflagen in goede staat:

- Schuren, eventuele barsten en vervormingen opvullen en plamuren.
- Waar geen verf meer zit, herstellen met een grondlaag aangepast aan de ondergrond.
- Eventueel plamuren met lakplamuur **LUX**.

Oude verflagen in slechte staat:

- De verf volledig verwijderen door middel van **PICKOFF** (zie technische nota) en behandelen als nieuw hout (zie hoger).

Afwerking

- Aanbrengen op voorbereide ondergronden van 1 of 2 lagen **PERMALINE BRILLANT** tot perfecte dekking.

PERMALINE BRILLANT

Superglanzende aflak voor binnen en buiten

Verwerking van het product

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog 6 uur
- Overschilderbaar 24 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 3°C boven dauwpunt
- Omgevingstemperatuur Min. 8°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

Verwerking en verdunding

- borstel en rol Klaar voor gebruik

Reiniging materiaal

- White spirit of **STELCLEANER**.

Samenstelling

- Bindmiddel(en) Alkydharsen
- Pigment(en) Titaandioxyde en stabiele minerale vulstoffen
- Oplosmiddel Alifatische koolwaterstoffen
- Droge stofgehalte In gewicht: 69 ± 2%
- In volume: 54 ± 3%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/d) :
400 g/l (2007) / 300 g/l (2010).
Dit product bevat max. 390 g/l VOS.

Eigenschappen

- Aspect Hoogglans
- Kleuren Volgens kleurkaart
- Bijkleuren Via **het TRIMETAL kleurenmengsysteem**
- Densiteit bij 20°C 1,14 ± 0,05
- Theoretisch rendement 16 tot 18 m²/l per laag (voor een droge laagdikte van ± 30 µm)

Houdbaarheid

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C.

Hygiëne en veiligheid

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche.

Indien u deze niet bezit, zal zij u op eenvoudige aanvraag toegezonden worden.

Buiten bereik van kinderen houden.

Tijdens de toepassing en de droging een voldoende verluchting voorzien en de aanwezigheid van open vuur en andere ontstekingsbronnen vermijden.



Trimetal