

Productomschrijving

PERMALINE CLASSIC is een hoogglans aflak voor alle gebruik, voor binnen en buiten.

Gebruik

PERMALINE CLASSIC geeft een gladde hoogglans als afwerking op houtwerk, ijzerwerk binnen en buiten.

PERMALINE CLASSIC weerstaat aan regelmatige onderhoudsbeurten met huishoudelijke detergents zonder glansverlies of verkleuring.

PERMALINE CLASSIC is makkelijk toe te passen zonder aflopers of aanzetten.

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

Ondergronden

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

Voorbehandeling van de ondergrond

Nieuw hout

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

Ferrometalen

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

Oude verflagen in goede staat

- Schuren, eventueel 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 fiche) en behandelen als nieuw hout (zie hoger).

Afwerking

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

PERMALINE CLASSIC

Hoogglans aflak voor binnen en buiten

Verwerking van het product

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog 7 uur
- Overschilderbaar 24 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 3°C boven dauwpunt op metaal
Andere ondergronden: min. 5°C
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

Verwerking en verduunning

- Kwast en rol Gebruiksklaar

Reiniging materiaal

- White spirit of **STELCLEANER**.

Samenstelling

- Bindmiddel(en) Alkydharsen
- Pigment(en) Titaandioxyde en kleurvaste pigmenten
- Oplosmiddel Alifatische koolwaterstoffen
- Droge stofgehalte In gewicht: 69 ± 2%
In volume: 53 ± 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
- Kleur Zie kleurenkaart
- Bijkleuren Via **de TRIMETAL kleurenmengmachine**
- Densiteit bij 20°C 1,14 ± 0,05
- Theoretisch rendement Circa 12-15 m²/l naargelang de ruwheid en de porositeit van de ondergrond

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 die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden.

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