

Productomschrijving

DIALVERNIS MAT is een reukloze niet-vergelende vernis op basis van acrylaat-copolymeren voor binnen.

Gebruik

DIALVERNIS MAT wordt aangebracht als afwerkingslaag van poreuze verven en meer in het bijzonder van **DIALCHAUX**.

DIALVERNIS MAT is reukloos en zeker aan te bevelen waar de te schilderen ruimtes moeilijk te verluchten zijn.

DIALVERNIS MAT verhoogt de weerstand tegen vervuiling die kan optreden in ruimtes met veel passage.

DIALVERNIS MAT verbetert aanmerkelijk de reinigbaarheid van de ondergrond.

Ondergronden

Voorbehandeling

De ondergrond moet droog, glad, coherent en ontvet zijn.

Verontreinigde ondergronden

- Wassen met een huishoudelijk detergent.

Ondergronden met gebreken

- Eerst dient de oorzaak van de gebreken opgelost te worden alvorens over te gaan tot vernissen.

Afwerking

- Aanbrengen van één of twee lagen **DIALVERNIS MAT** om een homogene glansgraad, zonder aanzetten te bekomen.
- **DIALVERNIS MAT** bevat niet vergelende acrylharsen.
- Het **DIALCHAUX SYSTEEM**: de manier van aanbrengen gebeurt als volgt:
Ten einde een homogene laag te bekomen is het aan te raden om 1 tot 2 lagen **DIALVERNIS MAT** met de blokborstel aan te brengen in de richting waarin de **DIALCHAUX** lijnen zich bevinden.
In andere gevallen waar het aanbrengen van een matte vernis vereist is, raden we aan om 1 tot 2 lagen **DIALVERNIS MAT** aan te brengen liefst met een type lakrol en goed uitrollen.

DIALVERNIS MAT

Watergedragen vernis als afwerkingslaag voor poreuze verven, binnen

Verwerking van het product

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog 3 uur (bij 20°C en 60% R.V)
- Overschilderbaar 6 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur 5°C
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

Verwerking

- Borstel en rol, airless spuit Gebruiksklaar

Reiniging materiaal

- Water.

Samenstelling

- Bindmiddel(en) 100% acrylaatharsen
- Pigment(en) Geen
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 35 ± 2%
In volume: 34 ± 2%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/I) :
150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).
Dit product bevat max. 100 g/l VOS.

Eigenschappen

- Aspect Mat
- Kleur Kleurloos na droging
- Densiteit bij 20°C 1,05 ± 0,05
- Theoretisch rendement 6 à 8 m²/l per laag.

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.



Trimetal