

Productomschrijving

PERMACRYL PU PRIMER is een dekkende grondlaag voor timmerwerk en diverse ondergronden binnen en buiten, op basis van een acryl-urethaan bindmiddel.

Gebruik

PERMACRYL PU PRIMER heeft een lange open tijd waardoor grotere vlakken kunnen worden behandeld met een mooie afronding.

PERMACRYL PU PRIMER droogt snel met een goede doorharding. Dit biedt de mogelijkheid 2 lagen per dag aan te brengen.

PERMACRYL PU PRIMER kan worden toegepast op oude gereinigde en geschuurde alkydlagen.

PERMACRYL PU PRIMER is onverzeepbaar. Dit biedt de mogelijkheid rechtstreeks op alkalische ondergronden zoals pleisterwerk, baksteen, beton, etc... toe te passen.

PERMACRYL PU PRIMER kan worden aangekleurd in dezelfde kleur of benaderend als de afwerking.

Ondergronden

PERMACRYL PU PRIMER wordt toegepast na aangepaste voorbereiding van de ondergrond op de meeste bouwmaterialen. De ondergrond moet gezond, droog, coherent zijn en ontdaan van vuil en vet.

Voorbehandeling van de ondergrond:

Ongeschilderd:

- Afwassen, laten drogen en ontstoffen.
- Pleisterwerk en aanverwanten: een verdunde laag **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE**, 10% water.
- Houtwerk buiten: aanbrengen van 1 laag **SILVANOL LM** (zie T.F.).
- Exotische houtsoorten: aanbrengen van een laag **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE** (zie T.F.).
- Gegalvaniseerd staal, non-ferro metalen, harde PVC: ontvetten met **SYNTHETISCHE VERDUNNER**.

Oud geschilderde ondergronden in goede staat:

- Oude verflagen ontglanzen, afwassen, laten drogen, ontstoffen.

Oud geschilderde ondergronden in slechte staat:

- Houtwerk: Oude verflagen afkrabben, afsteken of indien nodig afbijten met afbijtmiddel, vervolgens fixeren met een verdunde laag (10% water) **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE** op hout en derivaten.
- Muren binnen: De niet intacte lagen en verflagen in slechte staat, verwijderen. Opvullen van barsten en gedeeltelijk bijplamuren met **STEREO UNIFIX**, plamuur op basis van vinylcopolymeren voor binnen. Plaatselijk, op blote en bijgeplamuurde delen, aanbrengen van een verdunde laag (10% water) **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE**.

Metaal:

- buiten: Verroeste delen, na ontroesten bijwerken met **STELOXINE PRIMER FERRO**.
- binnen: Verroeste delen, na ontroesten bijwerken met **STELOXINE PRIMER FERRO**.

Afwerking

Aanbrengen van 1 of 2 lagen **PERMACRYL PU PRIMER** alvorens het verfsysteem af te werken met de aangepaste gekozen eindlagen.

PERMACRYL PU PRIMER

Dekkende grondlaag op basis van acryl-urethaanhars, watergedragen.

Verwerking van het product

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog 2 uur
- Overschilderbaar 5 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 3°C boven het dauwpunt
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 75%

Verwerking en verduunning

- borstel en rol Gebruiksklaar; indien nodig verdunnen met 5% water
- Pistool Airless: klaar voor gebruik;
Druk: 150 bar
Opening: 0.011 – 0.013 inch

Reiniging materiaal

Lauw water

Samenstelling

- Bindmiddel(en) acryl urethaan
- Pigment(en) Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 56 ± 2%
In volume: 36 ± 2%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/d) :
150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).
Dit product bevat max. 100 g/l VOS.

Eigenschappen

- Aspect lage zijdeglans
- Kleur wit
- Bijkleuren met **het TRIMETAL kleurenmengsysteem**
- Densiteit bij 20°C 1,30 ± 0,05
- Theoretisch rendement ±12 m²/l afhankelijk van de zuigkracht en de ruwheid 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 deze niet bezit, zal zij U op eenvoudige aanvraag toegezonden worden.
Buiten bereik van kinderen houden.



Trimetal