



PERMACRYL PU PRIMER

Dekkende grondlaag op basis van acryl-urethaanhars, watergedragen.

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



EIGENSCHAPPEN – GEBRUIK

- Een lange open tijd waardoor grotere vlakken kunnen worden behandeld met een mooie afronding en zeer goede vloeit.
- Droogt snel met een goede doorharding. Dit biedt de mogelijkheid 2 lagen per dag aan te brengen.
- Toepasbaar op oude gereinigde en geschuurde alkydlagen.
- Onverzeepbaar. Dit biedt de mogelijkheid rechtstreeks op alkalische ondergronden zoals pleisterwerk, baksteen, beton, etc... toe te passen.
- Aankleurbaar in dezelfde kleur of benaderend als de afwerking.
- Emissie binnenluchtklimaat of IAQ: **A+**

ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

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

Ongeschilderde ondergrond

- Afwassen, laten drogen, schuren en ontstoffen.
- Pleisterwerk en aanverwanten: een verdunde laag **MULTIPRIMER AQUA PROTECT**, 10% water.
- Houtwerk buiten*: aanbrengen van 1 laag **SILVANOL LM** (zie Technische fiche).
- Exotische houtsoorten: aanbrengen van één of twee lagen **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie Technische fiche).
- Gegalvaniseerd staal, non-ferro metalen, harde PVC: ontvetten met **SYNTHETISCHE VERDUNNER**.

Oude geschilderde ondergronden in goede staat

- Oude blinkende of satin verflagen ontglanzen of mat schuren, afwassen, laten drogen, ontstoffen.

Oude geschilderde ondergronden in slechte staat

- Houtwerk: Oude verflagen afkrabben, afsteken of indien nodig afbijten met afbijtmiddel, vervolgens fixeren met een verdunde laag (10% water) **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** op hout en derivaten.
- Muren binnen: De niet intacte lagen en verflagen in slechte staat, verwijderen. Opvullen van barsten en gedeeltelijk bijplamuren met **POLYFILLA PRO X100**. Plaatselijk, op blote en bijgeplamuurde delen, aanbrengen van een verdunde laag (10% water) **MULTIPRIMER AQUA PROTECT**.

Metaal:

- Buiten: Verroeste delen, na ontroesten bijwerken met **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL**
- Binnen: Verroeste delen, na ontroesten bijwerken met **STELOXINE DECOR ACRYL SATIN** of **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL**.

Afwerking

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

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 verdunning

- Borstel en rol Gebruiksklaar, indien nodig verdunnen met 5% water.
- Airless Pistool Airless: klaar voor gebruik; druk: 150 bar; opening: 0,011-0,013 inch

Reiniging materiaal

Lauw water

SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) acrylaat 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 (cat A/d): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Dit product bevat max. 100 g/l VOS.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Lage zijdeglans
- Kleur Wit
- Bijkleuren Via de Trimetal kleurenmengsysteem
- Verpakkingen 0,5L – 1L – 2,5L
- Densiteit bij 20°C 1,30 ± 0,05
- Theoretisch rendement Circa 12 m²/l, naargelang de zuigkracht en de ruwheid van de ondergrond
- Emissie binnenluchtkwaliteit A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))

STOCKAGE - HOUDBAARHEID

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C – 12 maanden bij bovenvermelde condities.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche. Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden. Buiten bereik van kinderen houden.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe nota bestaat van recente datum.