



PERMACRYL SATIN

Zijdeglanzende acryllakverf voor houtwerk binnen en buiten met Ecolabel

PERMACRYL SATIN is een lakverf voor decoratie en bescherming op basis van acrylaatharsen in waterige dispersie, reukloos voor binnen en buiten.



EIGENSCHAPPEN – GEBRUIK

- Voldoet aan Ecolabel. EU Ecolabel : ES-CAT/044/004
- Hecht uitstekend op verschillende voorbereide ondergronden zoals harde PVC, polyester, ceramiek, verzinkt staal, aluminium, cementvezel materialen, beton, hout en derivaten, oude verflagen, enz.
- Droogt zeer vlug, is regenvast na 1 uur, wat twee lagen per dag mogelijk maakt.
- Reukloos wat vlugge ingebruikname van de lokalen toelaat.
- Toegepast buiten vormt een waterdampdoorlaatbare zijdeglanzende bekleding met vochtregulerende werking.
- Glansvast en niet vergelend, dekt perfect de scherpe kanten en is makkelijk in onderhoud.
- Emissie binnenluchtkwaliteit of IAQ: A+

ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

PERMACRYL SATIN mits aangepaste voorbereidingen, is een polyvalente afwerking op de meeste gangbare bouwmaterialen.

Voorbehandeling van de ondergrond

Ongeschilderde ondergrond

- Indien nodig schuren, ontvetten, afwassen en laten drogen
- Hout en derivaten binnen : aanbrengen van 1 laag **PERMACRYL MULTIPRIMER** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche)
- Hout en derivaten buiten : aanbrengen van 1 laag **SILVANOL LM** (zie technische fiche)
: aanbrengen van 1 laag **PERMALINE PRIMER** of **PERMALINE SNELGROND** (zie technische fiche)
- Hydraulische materialen buiten : aanbrengen van 1 laag **GLOBAPRIM FIX** (zie technische fiche)
- Ferrometalen : aanbrengen van 1 laag **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL** (zie technische fiche)
- Non-ferrometalen: aanbrengen van 1 laag **STELOXINE PRIMER NON FERRO** (zie technische fiche) of **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL**
- Exotische houtsoorten: aanbrengen van 1 laag **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche)

Oude geschilderde ondergronden in goede staat

- Ontglimmen en reinigen met ammoniakhoudend water.

Oude geschilderde ondergronden in slechte staat

- Niet hechtende verflagen verwijderen, waar nodig uitplamuren, bijwerken zoals hoger vernoemd en aanbrengen van een laag **PERMACRYL MULTIPRIMER** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche).

Afwerking

- Aanbrengen van 1 of 2 lagen **PERMACRYL SATIN** tot perfecte dekking.

VERWERKING VAN HET PRODUCT

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Stofdroog 1 uur
- Droog 1 uur
- Overschilderbaar 6 uur

Verwerkingsvoorwaarden

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

Verwerking en verdunning

- Borstel en rol Gebruiksklaar
- Airless Pistool Conventioneel: verdund met max. 20% water.
Airless: klaar voor gebruik

Reiniging materiaal

Water eventueel met zeep

SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) 100% acrylaatharsen
- Pigment(en) Titaandioxyde en kleurpigmenten
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 55 ± 2% In volume: 37 ± 2%
- VOS-EU grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/d): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).
Dit product bevat max. 70 g/l VOS.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Zijdeglans (30 GU ± 5 @60° volgens NF EN ISO 2813)
- Kleur Zie kleurenkaart
- Bijkleuren Via de Trimetal kleurenmengsysteem
- Verpakkingen Wit: 1L – 2,5L – 10L
AW/AM/AC: 1 L – 2,5 L
- Densiteit bij 20°C 1,27 ± 0,05
- Theoretisch rendement Circa 10 m²/l, naargelang de ruwheid en de porositeit 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.

AANBEVELINGEN EU ECOLABEL

- Verspil zo weinig mogelijk verf door in te schatten hoeveel verf u nodig heeft.
- Sluit niet-gebruikte verf goed af voor hergebruik.
- Het hergebruik van verf kan het milieueffect van de producten tijdens hun levenscyclus aanzienlijk verminderen.
- Om in te schatten hoeveel verf u nodig hebt, gelieve onderstaande formule te gebruiken:

$$\frac{\text{te schilderen oppervlakte (m}^2\text{)} \times \text{aantal lagen}}{\text{rendement(m}^2\text{)}} = \text{aantal liter verf nodig}$$

Het praktisch rendement kan variëren in functie van de staat en de absorptiegraad van de ondergrond, de oppervlakte en de manier van aanbrengen.

- Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale of nationale regelgeving.
- Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op onze veiligheidsfiche voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.

- Reinig het gebruikte gereedschap onmiddellijk met water en minimaliseer de benodigde hoeveelheid water. Giet afvalwater en verfstoffen niet weg in de gootsteen of in het toilet of werp ze niet in een vuilnisbak.
- Voor het openen, het product rechtopstaand in een goed verluchte plaats bewaren beschermd tegen vorst, hitte en vocht. Na gebruik de pot goed sluiten en het product bewaren zoals hierboven aangegeven, in de originele verpakking.
- Het Europese Ecolabel certificaat is enkel toegekend aan de witte verf.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

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