



Copalac PU Satin

Zijdeglanzende hoogwaardige polyurethaan-acrylaatlak voor binnen

Beschrijving.

Copalac PU Satin is een hoogwaardige polyurethaan-acrylaatlak met zeer goede vloeï en een bijzondere krasvastheid.

Toepassingsgebieden.

Copalac PU Satin kan toegepast worden op de meest diverse ondergronden zoals houten deuren en ramen, metalen en andere materialen waar een hoge krasvastheid vereist is.

Eigenschappen.

Uitstekend kras- en slijtvast
Zeer goed bestand tegen handvet en vuil
Perfekte vloeï
Geurarm
Hoge dekkraft
Lange open-tijd
Waterdampdoorlatend
Niet-vergelend
Goede elasticiteit
Beschikbaar in basisverven (Wit, Base D en TR)
Zeer goed afwasbaar
Voor professioneel gebruik

Bindmiddel.

Hoogwaardige polyurethaan- en acrylaatharsen.

Pigmenten.

Hoogwaardig rutiel titaandioxide en specifieke polymeren.

Kleur.

Wit. Bestaat ook in basisverven (Wit, Base D en TR). Deze basisverven kunnen aangekleurd worden in onze kleurmengmachine.



Voorbereiding van de ondergrond.

De ondergrond moet steeds draagkrachtig, schoon en vetvrij zijn. Steeds de oppervlakte grondig ruw opschuren om een goede hechting op bestaande verfsystemen te verzekeren. Werk steeds in goed geventileerde omstandigheden.

Oude verflagen

Steeds het oppervlak goed ruw opschuren en reinigen met een universele ontvetter of ammoniakoplossing. Niet-hechtende verflagen verwijderen en het oppervlak bijwerken indien nodig. Als grondlaag 1 laag Copalac Multiprimer en afwerken met 1-2 lagen Copalac PU Satin.

Hout

Zorg ervoor dat de oppervlakte steeds mooi opgeschuurd en gereinigd is. Scherpe kanten mooi afronden en harsuitbloedingen verwijderen. Verweerd hout behandelen tot een mooie houtoppervlakte wordt bekomen.

Grondlaag : 1-2 lagen Copalac Multiprimer

Eindlaag : 1-2 lagen Copalac PU Satin

Metalen

Goed ontvetten, reinigen en ontroesten (mechanisch schuren).

Grondlaag : 1-2 lagen Copalac Multiprimer

Eindlaag : 1-2 lagen Copalac PU Satin

Harde PVC

Grondig reinigen met universele ontvetter of ammoniakoplossing. Steeds voorbereiden met Copalac Multiprimer om een duurzame hechting te verzekeren. Afwerken met 1-2 lagen Copalac PU Satin.

Verwerking.

Voor gebruik steeds goed mengen

Borstel of rol : onverdund (Vilt of Moltopreen)

Afwerking.

Afwerken met 1 à 2 lagen afhankelijk van de ondergrond.

Minimum gebruikstemperatuur.

De oppervlaktetemperatuur van de te schilderen voorwerpen moet minstens 5°C zijn.

De omgevingstemperatuur is dan ongeveer 10 °C.

Relatieve vochtigheid maximum 85%.

Droogtijden (20°C- 60% RV).

Stofdroog : 2 uur

Overschilderbaar : 16 uur afhankelijk van de ondergrond en omstandigheden.

Verdunning en reiniging.

Water.



Rendement (indicatief).

8-10 m²/L afhankelijk van de ondergrond.

Fysische eigenschappen.

Densiteit (kg/l)	1,26- 1,32
Vaste stof (gewicht %)	55-60
Vaste stof (volume %)	28-32
Glans 85°	55-65
Glans 60°	20-30
Viscositeit (Brookfield)	3000-6000
C&Plate (Pas)	0,15- 0,20
Vlampunt	Niet van toepassing

EU-grenswaarden voor dit product (VOS). catA/d: 130 g/L (2010).

Dit product bevat max. 90g/L VOS-producten.

Houdbaarheid.

Minstens 1 jaar in goed gesloten verpakking en temperaturen tussen 5°C en 30°C.

Verpakking.

1L - 2,5L

Veiligheidsopmerking. (zie veiligheidsblad)

P102 : Buiten bereik van kinderen bewaren.

P305+P351 : Bij contact met de ogen : voorzichtig spoelen met water gedurende enkele minuten.

P314 : Bij onwel voelen een arts raadplegen

EUH 208 – Het product bevat : 1,2-benzisothiazol-3(2H)one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Algemene opmerking: Deze technische fiche is opgesteld op basis van onze huidige kennis en is op geen enkele wijze als een garantie te beschouwen.