

TRILAK ALKYD

Beschrijving

Halfglanzende solventhoudende alkydlak te gebruiken als primer, tussen- en afwerkingslaag, voor buiten. Deze lak van superieure kwaliteit is vochtregulerend, en uiterst bestand tegen vervuiling, UV-stralen en slecht weer.

Toepassingsgebied

Hoogkwalitatieve en zeer duurzame primer, tussen- en high-end afwerkingslaag voor alle soorten buitenhoutwerk. Te gebruiken op ruw of reeds geschilderd houtwerk. Ook geschikt voor alle voorbereide oppervlakken zoals metalen oppervlakken (met een geschikte primer of op oude hechtende verf) of andere ondergronden (hard PVC, muurtegels,...).

Voornaamste kenmerken

- Hoge dekkraft.
- Makkelijk onderhoud - Zeer goed reinigbaar.
- Zeer goede dekking van de kanten.
- Laat de ondergrond ademen.
- Uiterst bestand tegen vervuiling, UV-stralen en slecht weer.

Vorbereiding van de ondergrond

Voor goede resultaten moet de ondergrond zorgvuldig voorbereid worden.

Nieuwe ondergronden: Reinigen en stof verwijderen; goed laten drogen.

Renovatie: De niet-hechtende delen van de te verven ondergrond verwijderen; oude verflagen ontvetten, ontglanzen en stofvrij maken; bijwerken indien nodig.

Hout: Het hout dient droog te zijn (max. 18% vocht).

Metalen: Eventuele roestvlekken behandelen en indien nodig een roestwerend middel gebruiken. Een geschikte roestwerende primer aanbrengen op de metalen ondergronden die aan de buitenlucht blootgesteld zijn (zelfs als deze roestvrij zijn).

Toepassing

Breng 2 lagen Trilak Alkyd aan met een borstel, roller of verfspuit (indien airless verfspuit: druk van 60 tot 100 bar, spuitmond vanaf 0,011 inch, hoek van 30° tot 50°).

Verdunning: Klaar voor gebruik. In geval van absorberende ondergrond, eerste laag met 5 à 10% white spirit verdunnen. De volgende laag (lagen) niet verdunnen. Goed mengen voor gebruik en alvorens te verdunnen.

Reiniging gereedschap

Het gereedschap meteen na gebruik schoonmaken met white spirit of een synthetische verdunner.

Afwerking

Kleur: wit en lichte tinten van onze kleurenwaaiers die verkregen kunnen worden met onze verfmengmachines.

Glansgraad: halfglanzend.

Eigenschappen

Bindmiddel: gemodificeerde alkydharsen.

Pigmenten: titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen.

Oplosmiddel: alifatische, aromatische en gehydrogeneerde koolwaterstoffen.

Rendement*: ~12 m²/l.

Dichtheid: ~1,35 g/ml.

Drogestofgehalte (gewicht): 71 à 73%.

(*) De berekening van het rendement is gebaseerd op het werk van een vakman, op een ondergrond met normale absorptiegraad, en kan variëren naargelang de gebruikte werkmethode, de ondergrond en de weersomstandigheden.

Droogtijd

Stofdroog na: ~6 uur.

Kleefvrij na: ~24 uur.

Overschilderbaar na: ~6 uur.

(bij normale weersomstandigheden 20°C en r.v. 60%; bij een lagere temperatuur en/of een hogere luchtvochtigheid kunnen afwijkingen optreden in de droogtijd).

Temperatuurbeperving

Niet gebruiken bij temperaturen onder de 5°C. Optimaal > 10°C en r.v. < 80%.

Bewaring

Minimum 12 maanden houdbaar in de originele ongeopende verpakking, op een droge en koele plaats. Vorstvrij bewaren.

Verpakking

Blik van 1 l en 2,5 l.

EU-VOS grenswaarden

Cat. A/d: 300 g (2010). Dit product bevat maximaal 300 g/l VOS.