

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

SYNTHETISCH VERNIS. Om te beschermen en te veredelen.
400 ml, 10,54 Oz, 312 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Zeer sneldrogende alkyd beschermende vernis (kunstthars). Verkrijgbaar in glanzende satijnen en matte afwerking. Op grond van zijn eigenschappen wordt aanbevolen het product bij uitstek te gebruiken op hout, hoewel het ook kan worden gebruikt voor het vernissen van vele andere oppervlakken.

KENMERKEN

- Sneldrogend.
- Uitstekende flexibiliteit.
- Eenvoudig toe te passen en snel over te schilderen.
- Goede verharding.
- Hoge weerbestendigheid.
- Duurzaamheid van het glans.
- Bestand tegen UV-stralen.
- Hoge krasvastheid na polymerisatie van de laag.
- **Let op:** Op lichtgekleurde oppervlakken geeft het een lichte amberkleur en heeft het de neiging na verloop van tijd te vergelen.

TOEPASSINGEN

Gezien de eigenschappen van het product bevelen, wij het gebruik aan voor het bijwerken en vernis van alle soorten materialen:

- Hout voor binnen en buiten - Doe-het-zelven - Loodgieterswerk
- Aluminium timmerwerk - Industrie - Automotive - Aluminium schrijnwerk

Doe op pas geleden geschilderde oppervlakken of met een verouderde verf een voorafgaande test om het gedrag te observeren, aangezien de vorige laag hierdoor zou kunnen barsten.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed voor gebruik, ongeveer een minuut na het geluid van de mengkogel.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken. In het geval van vernisjzer, verwijder corrosie met een staalborstel. Breng op kunststoffen zoals PS en PP een ankerlaag aan. Bekijk op elk plastic oppervlak hoe het product zich gedraagt.
- Breng de verf in dunne laagjes aan voor het beste resultaat. Drie dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke. Overschilderbaar na dertig minuten met dezelfde verf.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltype:	Alkyd (synthetisch)
Kleur:	Transparant licht gelig
Glans 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	>80 Glanzend, 40-60 Satijn, <10 Mat
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 - 48 uur
Dikte droge laag (ASTM D-823 ISO 2808):	15 µm/laag
Hechting (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Theoretische opbrengst (continu verven):	2,5 m ²
Verdunner:	Mengsel van oplosmiddelen:
Levensduur van het product:	>5 jaar
Overschilderen:	Van 10' tot 2 uur of wacht na 24 tot 48 uur
Hittebestendigheid van de verf:	100°C
Toepassingsvoorwaarden:	Minimale omgevingstemperatuur 8°C Oppervlaktetemperatuur van 5°C tot 50°C Max. vochtigheid 85% R.H.P

* De hechttesten zijn uitgevoerd op PP (gemodificeerd EPDM).

220822

AFBEELDING



ETIKET



CAP



Brillant / Satin Synthetic
EX014PRO904

Mat / Matt Synthetic
EX014PRO907

Satiné / Gloss Synthetic
EX014PRO900

VERPAKKING

Nominaal vermogen: 400 ml.
Hittebestendigheid van de verpakking: <50°C
Drijfgas: DME

Doos (6 stuks)
205 X 140 X 200 mm.

