

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



VERNAC SATIN

Satijnglanzende acrylaatvernis

- Volledig kleurloos
- Transparant
- Hoge weerstand tegen weersinvloeden
- Uitstekende soepelheid
- Alkalivast

VERNAC SATIN

OMSCHRIJVING

Solventgedragen transparante acrylaat vernis geschikt voor bescherming van non-ferro metalen en harde polyester.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Bescherming van non-ferrometalen.

Renovatie van doorschijnende lichtkoepels (uitgezonderd polycarbonaat).

Vernac Satin niet aanwenden als vloervernis of op plaatsen die aan mechanische drukbelasting worden onderworpen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	0,99 - 1,01
Glansgraad:	Zijdeglans
Glansgraad bij 60°:	Zijdeglans: ± 30%
Vaste stof gehalte in gewicht:	49 - 51 %
Vaste stof gehalte in volume:	40 - 43 %

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Hanteerbaar:	1,5 uur
Overschilderbaar:	4 uur
Volledig uitgehard:	1 dag

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

42 µm

THEORETISCH VERBRUIK

10 - 15 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergronden moeten volkomen droog en zuiver zijn. Op metalen moeten oude vernislagen (met bijv. Rapid Super) en oxidatiesporen (met bijv. een polish) verwijderd worden. Nadien reinigen met een in Thinner 22 gedrenkte doek.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Aanbrengen in een droge en goed verluchte omgeving.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Elk type kan gebruikt worden.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Gebruik een mohairrol of kortharige perlonrol.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Thinner 22.

OPMERKINGEN

- Voor buitenwerken 2 tot 3 lagen aanbrengen.
- Voor binnenwerken 1 tot 2 lagen aanbrengen.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	499 g/l
VOC readymix:	400 g/l
VOC categorie:	A/i
VOC limiet:	500 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

Minimaal 5 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Uitgiftedatum: 07/02/2025

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.rust-oleum.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.rust-oleum.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu