

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



VERNAC GLOSS

Acrylic varnish

- Alkaliresistant
- Excellent flexibility
- High weather resistance
- Transparent
- Completely colourless

VERNAC GLOSS

BESKRIVELSE

Solvent based acrylic varnish.

ANBEFALT BRUK

Protection of non-ferrous metals; renovation of transparent skylights (except for polycarbonate). Do not apply Vernac Gloss as floor varnish or on places that are subject to mechanical pressure.

TEKNISKE DATA

Tetthet:	0,96 - 0,98
Glansgrad:	Blank
Glansgrad ved 60°:	Glossy: > 90%
Tørrestoffinnhold i vekt:	47 - 49 %
Tørrestoffinnhold i volum:	40 - 43 %

TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støvtørr:	1 hour
Håndterbar:	1,5 hours
Overmalbar:	4 hours
Herdetid:	1 day

ANBEFALT VÅTFILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALT TØRRFILMTYKKELSE

42 µm

TEORETISK FORBRUK

10 - 15 m²/l per coat

PRAKTISK FORBRUK

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

KLARGJØRING AV OVERFLATE

The substrates must be completely dry and clean. On metals, it is necessary to remove old varnish layers (with Rapid Super, for instance) and oxidation traces (with a polish, for instance). Clean afterwards with a cloth soaked in Thinner 22.

BRUKSANVISNING

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

PÅFØRINGSBETINGELSER

Minimum temperature 5°C, maximum temperature 35°C and maximum relative humidity 80%.

No condensation during drying time. Low temperatures and/or high relative humidity will extend the drying time. The temperature of the substrate should be 3°C above dew point.

PÅFØRING & FORTYNNING: PENSEL

All types.

PÅFØRING & FORTYNNING: RULLE

Mohair paint roller or short haired roller.

RENGJØRING AV UTSTYR/SPILL

Thinner 22.

MERKNADER

2 - 3 coats for outside works.

SIKKERHETSDATA

VOC nivå:	499 g/l
VOC ferdigblandet:	499 g/l
VOC kategori:	A/i
VOC grense:	500 g/l
Merknader angående sikkerhet:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HOLDBARHET

Minimum of 5 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Utstedt dato: 07/02/2025

Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger: Vennligst referer til den respektive produktsiden på www.rust-oleum.eu for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

Ansvarsfraskrivelse: Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfældige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstillende Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatabladet er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra www.rust-oleum.eu, eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

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