

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



VERNAC GLOSS

Acrylic varnish

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

VERNAC GLOSS

OPIS

Solvent based acrylic varnish.

ZALECANE UŻYCIE

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.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	0,96 - 0,98
Stopień połysku:	Połysek
Stopień połysku w 60°:	Glossy: > 90%
Zawartość substancji stałych wagowo:	47 - 49 %
Zawartość substancji stałych objętościowo:	40 - 43 %

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	1 hour
Do użytku:	1,5 hours
Do przemalowania:	4 hours
Pełne utwardzenie:	1 day

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

42 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

10 - 15 m²/l per coat

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

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

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

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.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

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

WARUNKI APLIKACJI

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.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

All types.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Mohair paint roller or short haired roller.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Thinner 22.

UWAGI

2 - 3 coats for outside works.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	499 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	499 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	500 g/l
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

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.

Data wydania: 07/02/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

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