

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



MURFILL[®] RP SILOXAN NF

Hydrophobic, renovate and color in one

- Excellent resistance to aging and pollution
- Self-cleaning, hydrophobic
- Pearly effect
- Water vapor permeable
- Very good coverage

MURFILL® RP SILOXAN NF

OPIS

Very matt elastic renovation coating for exterior walls based on acrylates-siloxanes.

ZALECANE UŻYCIE

Waterproofing of old walls and facades. Resistant against hairline cracks up to 0,2 mm. Protection and renovation of old and new outside walls, micro-fissure grid.

ZALECANY SYSTEM

Bare substrates or well conserved undercoats, use Pegaprim Exterior as primer. On powdering substrates which need to be reinforced: prime with MurPrim S NF.

- Smooth, dense substrates: Noxyde diluted with 25% water (cons. 200 g/m²)
- Decorative: 1 coat Murfill RP Siloxan NF (cons. 500 g/m²)
- Waterproofing: 1 coat Murfill RP Siloxan NF cons. 500 g/m²

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,40 (depending on colour)
Stopień połysku:	Mat
Stopień połysku w 85:	< 2,0% - at angle of 85 °; very mat.
Zawartość substancji stałych wagowo:	68% (depending on colour)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	4 hours
Do użytku:	4 -8 hours
Do przemalowania:	24 - 48 hours

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

500 g/m²

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

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

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

The substrate must be completely clean, dry and sound. In case of contamination by micro-organisms the substrate must first be cleaned with a fungicide solution.

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 extend the drying time.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Synthetic brushes for water dispersed paints. Do not dilute

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Textured polyamide rollers 20 mm or long haired brushes according to roughness of substrate. Do not dilute.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Water

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	40 g/l max.
Kategoria LZO:	A/c
Limity LZO:	40 g/l (2010)
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Consult safety data sheet and Safety information printed on the can.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Minimum of 2 years from date of production in unopened original 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