

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PEGATEX[®]

Latex paint for interior and exterior protection.

- Mat appearance
- Easy cleanability
- Easy to apply
- Good hiding

PEGATEX®

OPIS

Latex paint for interior and exterior protection.

ZALECANE UŻYCIE

Interior walls: plaster, rendering, fibre cement panels, Gyproc. Exterior walls: bricks, all kinds of construction materials except new ones less than 2 years old.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	± 1,4
Stopień połysku:	Mat
Stopień połysku w 60°:	Matt: 2%
Zawartość substancji stałych wagowo:	± 58 %
Zawartość substancji stałych objętościowo:	± 39,5 %
odporność na szorowanie na mokro (EN 13300):	Klasa 1 (ścieranie <5 µm przy 200 uderzeniach)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

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

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

37 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

8 - 10 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

Application on not alkaline substrates in good state.

Interior: porous surfaces to prime with Pegafix or with a first coat diluted with 10% volume water.

Exterior: Not painted substrates to prime with Pegafix.

Old water or nicotine stains must be blocked with Pegamat® RL or Zinsser primers Bulls-Eye 123 ou 123 Plus.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Before application, stir the product till completely homogenous.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Do not dilute.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Do not dilute.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

If necessary, dilute with water.

Nozzle: 013/ Pressure: 180 bar.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

If necessary, dilute with water.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Water.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	20 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	29.8 g/l
Kategoria LZO:	A/a
Limity LZO:	30 g/l
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 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