

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



MURFILL[®] WP PLUS NF

Elastisch mat waterdichtingssysteem

- UV-vernettend systeem, acrylaat
- Zeer duurzaam systeem, garantie
- Zeer soepele verffilm, scheuroverbruggend
- Blijvend elastisch
- Waterdicht



MURFILL® WP PLUS NF

OMSCHRIJVING

Gladde, halfdikke elastische bekleding voor gevels. Op basis van acrylharsen met UV-vernietend systeem, voor het waterdicht maken van gevels. Watergedragen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Waterdichting van gevels, scheuroverbrugging van 0,2 mm tot 2 mm

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,5 (± af hankelijk van kleur)
Glansgraad:	Mat
Glansgraad bij 85°:	2% onder hoek van 85°
Vaste stof gehalte in gewicht:	74 % (±afhankelijk van kleur)
Vaste stof gehalte in volume:	62 % (±afhankelijk van kleur)

THEORETISCH VERBRUIK

500 g/m²/laag.

PRAKTISCH VERBRUIK

Het verbruik is theoretisch en is afhankelijk van vele factoren zoals ruwheid en porositeit van de ondergrond en de applicatiecondities.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond moet volledig proper, droog en gezond zijn. Bij contaminatie door micro-organismen vooraf reinigen met een anti-mos oplossing.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moeten de coatings intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet toepassen bij dreigende regen. Aanbrengen in een droge en goed verluchte omgeving. Temperatuur van lucht, ondergrond en coating tussen 5°C en 30°C en relatieve vochtigheid lager dan 85%. De temperatuur van de ondergrond moet ten minste 3°C boven het dauwpunt liggen

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

- Synthetische borstels voor watergedragen verven.
- 15% water indien gebruikt als primer

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

- Getextureerde polyamide rollen 20 mm of langharige borstels volgens de ruwheid van het oppervlak
- . 15% water indien gebruikt als primer

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

water

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	139 g/l max.
VOC categorie:	A/i
VOC limiet:	140 g/l (2010)
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

Minimaal 2 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