

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



MURFILL[®] RENOVATION PAINT

Renoveert en verfraait zelfs bij minimale laagdikte

- >500 % elastisch
- Blijvend elastisch tot -30°C
- Zeer mat aspect
- Uitstekende weerstand tegen vuilaanhechting dankzij unieke formulatie
- Waterdampdoorlaatbaar

MURFILL® RENOVATION PAINT

OMSCHRIJVING

Matte en blijvend elastische renovatieverf voor muren en gevels. Ideaal voor renovatie en decoratie van historische en nieuwe gebouwen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Renovatie en decoratie van buitenmuren en gevels.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,33 - 1,37 (weiss)
Glansgraad:	Mat
Vaste stof gehalte in gewicht:	60 - 63 %
Vaste stof gehalte in volume:	47 - 50 %
Waterdampdoorlaatbaarheid:	17g/m ² /24h and Sd (m) = 1,4

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	45 minuten
Hanteerbaar:	± 8 uur
Overschilderbaar:	24 uur
Volledig uitgehard:	2 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

150 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

70 µm

THEORETISCH VERBRUIK

- Normaal verbruik: minimum 400 g/m².
- Met borstel of rol: 200 - 300 g/m² per laag, afhankelijk van de toepassingstechniek en de ondergrond.
- Met airless: 200 - 500 g/m² per laag, afhankelijk van de toepassingstechniek en de ondergrond.

PRAKTISCH VERBRUIK

Coverage is theoretical and depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Op oude, reeds geleverde ondergronden (in goede staat) rechtstreeks aanbrengen, na degelijk borstelen. Krijtende verven of ongeverfde ondergronden, eerst behandelen met Fixonal of met Pegafix. Op gladde, niet poreuze ondergrond, een laag Pegalink wit of een laag Noxyde (uitgezonderd wit), verdund met ± 20 % water, aanbrengen. Gebruik voor vlekken, graffiti-blokking en/of zeer snelle overschildering op alle ondergronden Zinsser primers Bulls Eye 123 of 123 Plus, of Cover-Stain. Barsten < 0,5 mm breed: opstoppen met Murfill Renovation Paint. Barsten > 0,5 mm breed: dichten met Elastofill of Mur-Filler.

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

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund gebruiken. Gebruik een langharige polyamide structuurroller van 20 mm of een specifieke gevel verroller (24 mm). Afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 13 – 15 / Druk: 200 bar. Indien nodig verdunnen met 2 - 5% volume water.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Niet mogelijk

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

water

OPMERKINGEN

Voor informatie over garantiemogelijkheden bij dit systeem kunt u contact opnemen met de Technische Dienst.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	30 g/l max
VOC categorie:	A/i
VOC limiet:	140 g/l (2007) / 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