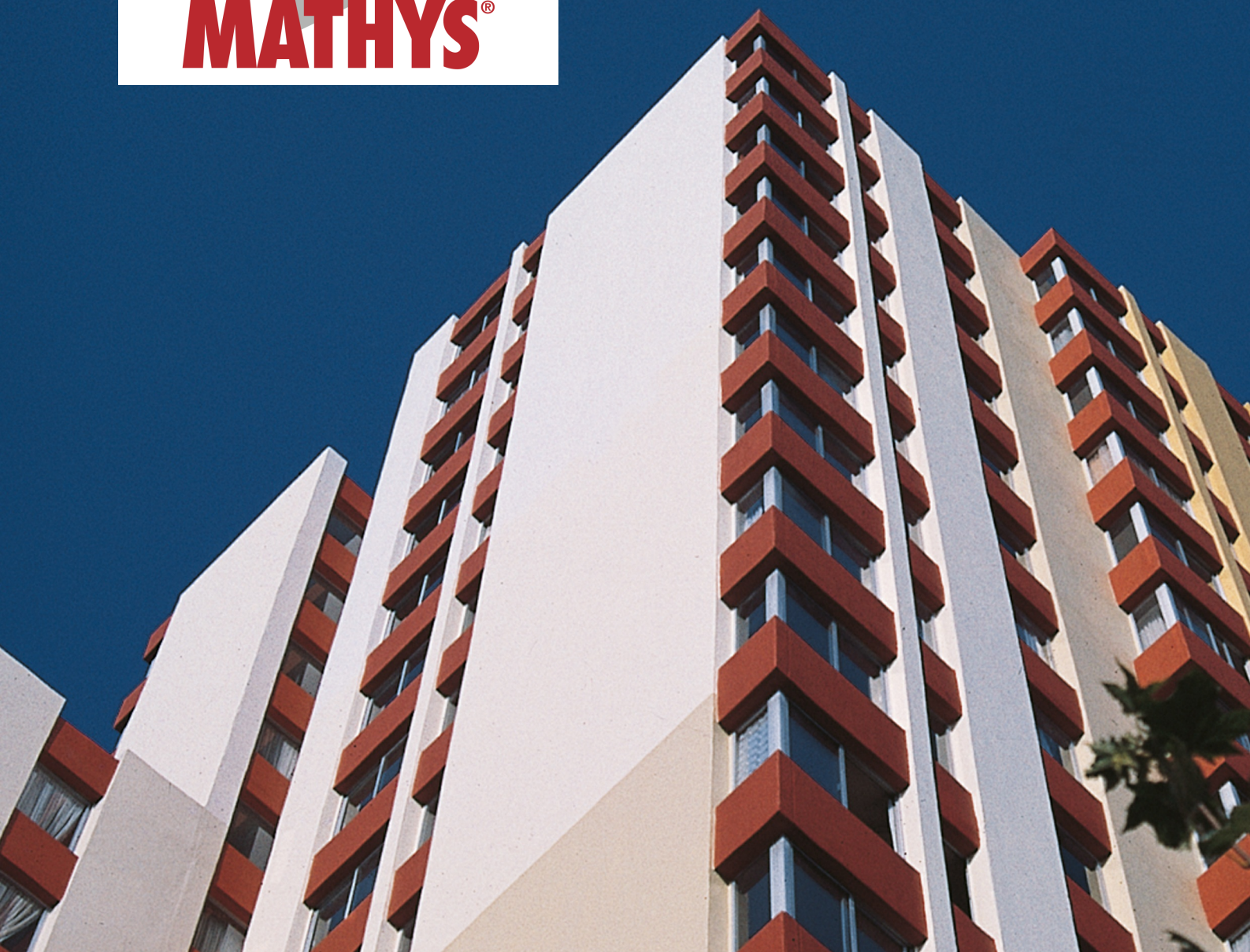


Quality Paints since 1845  
**MATHYS**<sup>®</sup>



## MURFILL<sup>®</sup> QUARTZ

# Gevelbescherming met quartzstructuur

- Uitstekende weerstand tegen veroudering in normaal en in industrieel milieu
- Waterdicht en waterdampdoorlaatbaar
- Elastisch
- Beschermt met ijzer gewapend beton tegen carbonatatie en corrosie

# MURFILL® QUARTZ

## OMSCHRIJVING

Langdurige elastische en waterdichte muurbescherming met structureffect.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

- Bekleden en waterdicht maken van muren en gevels.
- Toepasbaar op ondergronden zoals metselwerk, beton, baksteen, cellenbeton, etc.
- Wegwerken van lichte beschadigingen of onvolmaaktheden van de ondergrond.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ):	ca. 1,6
Glansgraad:	Mat
Vaste stof gehalte in gewicht:	± 76 %
Vaste stof gehalte in volume:	± 62 %

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	± 4 uur (1 kg/m <sup>2</sup> )
Hanteerbaar:	± 7 uur (1 kg/m <sup>2</sup> )
Overschilderbaar:	± 24 uur (1 kg/m <sup>2</sup> )

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

± 1,6 mm (verbruik: 2,5 kg/m<sup>2</sup>)

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

± 1 mm (verbruik: 2,5 kg/m<sup>2</sup>)

## THEORETISCH VERBRUIK

1 - 2,5 kg/m<sup>2</sup> afhankelijk van de staat van de ondergrond en het gewenste effect.

## PRAKTISCH VERBRUIK

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

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

- Op oude, reeds geverfde ondergronden (in goede staat) rechtstreeks aanbrengen, na de- gelijk afborstelen.
- Krijtende verven of ondergronden na waterhogedrukreiniging vooreerst behandelen met Pegafix.
- Nieuwe of ongeverfde ondergronden: op poreuze materialen eerst een laag Primer 44HS of Pegafix aanbrengen.
- Op gladde, niet poreuze ondergrond een dunne laag Noxyde (verdund met 25 % water), of Pegalink aanbrengen.
- Gebruik voor vlekken, graffiti-blokkering 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.
- Barsten > 0,5 mm breed: dichten met Elastofill of Mur-Filler. Actieve barsten overbruggen met Murfillvlies.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product 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

Aanbrengen met blokkwast.

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Aanbrengen met geperforeerde schuimrol of langharige rol

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Niet aanbevelen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPIJT

Lage drukspuit (nozzle ca. 3 – 4 mm.) met wormpomp. Niet verdunnen.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water

## OPMERKINGEN

Kwartsgranulometrie: 0 - 1 mm. Overschilderbaar met soepele watergedragen verven (bijv. Murfill Quartz, Murfill, Paracem, etc.).

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	10 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](http://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](http://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