

RUST-OLEUM[®]
INDUSTRIAL



MASONRY MATT

Matte, oplosmiddelvrije muurverf



- Projectkwaliteit
- Hoog economisch rendement
- Eenvoudig verwerkbaar
- Goed dekkend
- Goed afwasbaar

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

MASONRY MATT

OMSCHRIJVING

Matte, oplosmiddelvrije muurverf op basis van kunstharisdispersie. Voor het schilderen van muren en plafonds van grote nieuwbouw- en renovatieprojecten. Universeel toepasbaar voor droge en vochtige ruimten. Voor binnen en buiten.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Ideaal voor projectmatig gebruik. Met name bedoeld voor het schilderen van muren en plafonds van grote nieuwbouw- en renovatieprojecten. Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld: bestaande muurverflagen, cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, etc.

AANBEVOLEN SYSTEEM

Algemeen: De ondergrond dient draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen. Bij buitentoepassing alle alg- en mosaanslag verwijderen.

Nieuwe, onbehandelde ondergronden

- Sterk zuigende ondergronden geheel voorbehandelen met Fix-Primer.
- Poederende ondergronden grondig reinigen. Na droging voorbehandelen met Fix-Primer.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande intacte muurverflagen

- Reinigen met verfreiniger.
- Eventueel een tussenlaag Wall-Primer aanbrengen.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande, niet draagkrachtige muurverflagen

- Loszittende delen verwijderen.
- Poederende lagen grondig afwassen en laten drogen.
- Eventuele reparaties uitvoeren.
- Voorbehandelen met Fix-Primer.
- Na droging dekkend afschilderen.

Verontreinigingen door nicotine, vocht, roest of roet

- Grondig reinigen met verfreiniger.
- Oppervlak/ verontreiniging behandelen met Iso-Primer.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bovenstaande systemen gelden als algemene beschrijving voor de meest voorkomende ondergronden. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met Rust-Oleum Europe.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1.33
Glansgraad:	Mat
Glansgraad bij 85°:	7%
Vaste stof gehalte in volume:	37%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	2 u
Overschilbaar:	6 u

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

150 µ

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

65 µ

THEORETISCH VERBRUIK

Ca. 7 m²/liter per laag

PRAKTISCH VERBRUIK

Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de aard en de structuur van de ondergrond en de verwerkingsmethode.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond dient draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen. Bij buitentoepassing alle alg- en mosaanslag verwijderen.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Goed roeren voor gebruik. De eerste laag eventueel verdunnen met max. 10% water. Aanbrengen met een geschikte kwast, roller of spuit. Om aanzetten te vermijden altijd nat-in-nat werken. Alle banen in dezelfde richting narollen. Tijdens de droging niet meer bijwerken.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpuntstemperatuur is. Buiten niet bij dreigende regen, vorst, of in de volle zon aanbrengen. Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Damp en spuitnevel van producten niet inademen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 0.015-0.019"

Druk: >200 bars

Verdunnen: -

De opgegeven instellingen voor het verspuiten van dit product gelden als uitgangspunt. Afhankelijk van de omstandigheden terplaatsse zullen de instellingen moeten worden bepaald door de applicateur.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water en zeep

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	5 g/l
VOC categorie:	A/a
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Restanten: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Uitgiftedatum: 20/03/2025

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