

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



CONTRACT PRIMER



Muurprimer voor grote projecten

- Projectkwaliteit
- Makkelijk verwerkbaar
- Reduceert de zuiging

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

CONTRACT PRIMER

OMSCHRIJVING

Deze muurprimer is ideaal voor grote projecten. Reduceert de zuigende werking van de ondergrond. Universeel toepasbaar voor muren en plafonds in droge ruimten.

AANBEVOLEN GEBRUIK

As a primer on existing coats of wall paint, lightly powdering and absorbent mineral substrates. Suitable surfaces include: existing coats of paint, cement and plasterwork, concrete, brick, gypsum panelling, board, etc. In the case of old layers of wallpaper, make sure that the wallpaper adheres adequately to the substrate. Old layers of vinyl wallpaper may contain plasticisers which slow paint drying.

AANBEVOLEN SYSTEEM

General: The surface must be capable of supporting the paint, completely set, clean, dry, and free from dust or grease. Sand and repair surface irregularities. Remove and/or repair all loose and unstable coats. In the case of exterior applications, remove all moss, mould and algal growth.

New, untreated substrates

- Once dry, prime with Wall primer opaque.
- Thoroughly clean lightly powdering surfaces.

Existing intact coats of wall paint

- Clean using Paint cleaner.

Existing, non-load-bearing substrates

- Thoroughly remove loose coats.
- Thoroughly wash powdery coats and allow them to dry.
- Carry out any repairs.
- Prime with Stabilising primer.

Contamination caused by nicotine, damp, rust or soot

- Clean thoroughly using Paint cleaner.
- Treat surface/stain with Sealing primer.

The systems described above apply for the most common types of surface. For specific applications and/or detailed advice, please contact Rust-Oleum Europe.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1.37
Glansgraad:	Mat
Vaste stof gehalte in volume:	53%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 u
Overschilderbaar:	4-6 u

THEORETISCH VERBRUIK

Ongeveer 12 m²/liter per laag

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

The surface must be capable of supporting the paint, completely set, clean, dry, and free from dust or grease. Sand and repair surface irregularities. Remove and/or repair all loose and unstable coats. In the case of exterior applications, remove all moss, mould and algal growth.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Stir thoroughly prior to use. Apply 1 coat with a suitable brush, roller or paint sprayer. Always work wet-on-wet to prevent visible marks in the paint. Back-roll all overlaps in the same direction. Do not touch up when drying.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C bovende dauwpuntstemperatuur is. Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 0.015-0.017"
Pressure: approx. 160 bars

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

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Nozzle: 0.015-0.017"
Pressure: ca. 120 bars
Air pressure: ca. 1.5 bar

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

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water en zeep

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	10 g/l
VOC categorie:	A/h
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