

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



6040 SCHUTZGRUNDIERUNG



**Rust-resistant red oxide primer
for iron and steel**

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

6040 SCHUTZGRUNDIERUNG

BESCHREIBUNG

Rust-resistant red oxide primer for iron and steel. Also suitable for radiators and heating pipes. For interior and exterior use.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Rust-Oleum Schutzgrundierung ist eine Korrosionsschutzgrundierung auf Alkydharzbasis gegen Korrosion von Eisen und Stahl, aber auch geeignet als Schutzgrundierung für Holz in Kontakt mit Mauerwerk oder Beton.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm³): Ongeveer 1,34 g/ml
Feststoffgehalt in Volume: 50%

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 2 Stunden
Überstreichbar: Nach 18 Stunden

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

35 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

12 m²/Liter pro Schicht

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Art und Struktur des Untergrunds und dem Verarbeitungsverfahren ab.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Für eine gute Kantendeckung bei Holzrahmen die scharfen Ecken leicht abrunden.

Holz in Kontakt mit Beton oder Mauerwerk: Entfetten, leicht anschleifen und entstauben. Anschließend mit 2 Schichten Schutzgrundierung behandeln.

Unbehandeltes Eisen und Stahl: Bei Bedarf Walzunder, Fett, Rost und Staub gründlich entfernen. Anschließend 2 Schichten Schutzgrundierung auftragen, gefolgt von 1 Schicht Grundierung und mit Rust-Oleum Combicolor oder Mathys Fassilux abschließen.

Schlechte Farbschichten: Schlechte Teile entfernen, mit Universol reinigen. Anschließend 2 Schichten Schutzgrundierung auftragen, gefolgt von 1 Schicht Grundierung und mit Rust-Oleum Combicolor oder Mathys Fassilux abschließen.

Die genannten Systeme gelten als allgemeine Beschreibung für die gängigsten Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder eine umfassende Beratung wenden Sie sich bitte an Rust-Oleum Europe.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor Gebrauch gut aufrühren. Bei Bedarf die erste Schicht mit 5 % Terpentinersatz verdünnen. In 2 Schichten mit Pinsel, Roller oder Spritzgerät auftragen. Vor dem Lackieren von Metall immer eine Zwischenschicht Grundierung auftragen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Vorzugsweise zwischen +5 und +30 °C und nicht in der prallen Sonne oder bei drohendem Regen verarbeiten.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Langhaarige Naturpinsel verwenden.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Terpentinersatz oder Pinselreiniger.

BEMERKUNGEN

Allgemeines: Nach Gebrauch die Verpackung gut verschließen, kurz umdrehen, um Hautbildung zu vermeiden, und dann aufrecht lagern.

Reste: Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt Fertigmischung: 389 g/l
Bemerkungen für Sicherheit: Lesen Sie das betreffende Produktsicherheitsblatt und die Angaben auf der Verpackung.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate ab Herstellungsdatum in der ungeöffneten Originalverpackung bei Lagerung in trockenen, gut belüfteten Räumen, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, bei Temperaturen zwischen 5 und 25 °C.

Ausgabedatum: 20/03/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

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