

PRODUKT DATEN

NOXYDE

BESCHREIBUNG

Korrosionsschutzmittel auf Basis von in Wasser dispergierten Hochpolymeren.

SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

Wasserdicht - elastisch (200%) - schlag- und stoßfest - bleifrei.

Ausgezeichneter Rost- und Wetterschutz und beständig gegen viele Chemikalien.

EMPFOHLENE ANWENDUNG

1. Auf Eisen, Stahl, spezielle Legierungen, verzinkten und metallisierten Stahl, Aluminium, Kupfer, Zink, Blei, etc. als Korrosionsschutzmittel oder Wasserdichtung.
2. Verdünnt mit 25% Wasser als Haftschrift auf wenig oder nicht porösen Untergründen wie Glas, glatte Backsteine und Beton, Keramik, Fliesen, etc.

TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Satin (Glanz 60°: ± 20%)
Farbe:	Englisch Rot, Graugrün, Beigegrau, Weiß, Schwarz, Braun, Blau, Moosgrün, Resedagrün, Kieselgrau, Grauweiß
Dichte:	1,2 - 1,3 g/cm ³
Feststoffgehalt:	In Volumen: 55 ± 3% In Gewicht: 63 ± 3%
Empfohlene Schichtdicke:	Naßfilm: 320 Mikron (Verbr.: 400 g/m ²) Trockenfilm: 175 Mikron (Verbr.: 400 g/m ²)
VOC (W/W):	Max. 5 g/l
Flammpunkt (DIN53213):	Keiner

Trockenzeiten:	20°C/50% rel. L.
Klebfrei:	1 Stunde 30 Minuten
Griffest:	3 Stunden
Überstreichbar:	24 Stunden
Durchgehärtet:	± 2 Wochen

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch:	Pinself / Rolle: 200 - 300 g/m ² /Schicht Airless: 300 - 500 g/m ² /Schicht Gesamtverbrauch für optimalen Korrosionsschutz: 800 g/m ² = 350 µm trockene Schichtdicke
Praktisch:	Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Den Untergrund gut entfetten und rostfrei machen mittels Strahlung (Sa2, St2) oder Hochdruckwasserreinigung (mindestens 600 Bar). Nach der Strahlung gut entstauben. Auf neue verzinkte Oberflächen, neuem Zink, Aluminium, rostfreiem Stahl erst Galvaprim oder Pegalink verwenden.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.

VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Pinself:	Wie Rostschutzmittel: nicht verdünnen. Wie Haftgrund: verdünnt mit ± 25% Wasser (Verbrauch ± 100 g/m ²).
----------	---

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A
Kolenbergstraat 23
B - 3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A
11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.
Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com

PRODUKT DATEN

NOXYDE

Roller:	Wie Rostschutzmittel: nicht verdünnen. Wie Haftgrund: verdünnt mit $\pm 25\%$ Wasser (Verbrauch ± 100 g/m ²).
Airless spritzen:	Düse: 18 - 23 / Druck: 220 Bar
Reinigung/Verdünnung:	Wasser
Bemerkungen:	Bei Innenarbeiten für eine gute Belüftung sorgen. Bei Arbeitsunterbrechung den Pinsel oder die Spritzdüse ins Wasser tauchen.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Temperatur zwischen 8 und 55°C.
Luftfeuchtigkeit höchstens 80% R.F.

BEMERKUNGEN

Nach 24 Stunden überstreichbar mit Coating PRT, Hochglanz-Alkydlacken, Hoch- und Seidenglanz- Acrylatdispersionsfarben.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

4 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35° C.

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23
B - 3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com