

PRODUKT DATEN

ANTI-RUTSCH ZUSATZMITTEL 200 & 300

BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 & 300 ist auf gesinterte Feuersteinen basiert.

EMPFOHLENE ANWENDUNG

RUST-OLEUM Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 & 300 dient als Zusatzmittel für Bodenanstriche und gibt eine anti-rutsch Oberfläche.

RUST-OLEUM Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 & 300 wird in Kombination mit den folgenden RUST-OLEUM Bodenanstriechen angewendet: Flexible Epoxid-Bodenbeschichtung System B95 (Anti-Rutsch 300); Lösungsmittelfreies Dickschicht Epoxidsystem 5500; Hochleistungsfähiges Epoxidsystem 9100 oder RUST-O-THANE® Polyurethan 9600 Deckanstrich.

RUST-OLEUM Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 & 300 wird eingemischt oder auf frisch aufgetragenen, noch nasser RUST-OLEUM Bodenanstriechen mit der Hand oder mit einem speziellen Druckluftspritzgerät eingestreut.

RUST-OLEUM Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 & 300 ist für Industrieböden entwickelt worden und soll mit den empfohlenen RUST-OLEUM Bodenanstriechen wenn eingestreut worden ist überstrichen werden.

TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Ergibt ein rauhes, anti-rutsch Aussehen
Farbe:	Weiß
Korngröße:	Anti-Rutsch 200: 0.2 - 0.5 mm Anti-Rutsch 300: 0.5 - 1.0 mm
Dichte:	Anti-Rutsch 200 : 2.26 kg/l Anti-Rutsch 300: 2.28 kg/l
Feststoffgehalt:	100% nach Volumen/Gewicht
Empfohlene Schichtdicke:	sparsam: 20 m ² /kg (= 200 g/l beim Einmischen) übermäßig: 10 m ² /kg (= 400 g/l beim Einmischen)
VOC (W/W)	0 g/l

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 50 g/m² bei sparsamem einstreuen

Praktische: Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Weichheit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

HINWEISE ZURVERARBEITUNG

Einstreuen: Anti-Rutsch Zusatzmittel mit der Hand oder mit einem speziellen Druckluftspritzgerät mit einem Düsedurchmesser von wenigstens 18 mm und einem Luftdruck zwischen 1 - 3 Bar auf den frisch aufgetragenen, noch nassen RUST-OLEUM Bodenanstrich einstreuen.

Einmischen: Anti-rutsch Zusatzmittel mit dem Anstrichmaterial mischen und mit dem Roller auftragen (nicht spritzen). Regelmäßig rühren verhindert senken des Zusatzmittels.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Für ein optimales Ergebnis, bitte die erforderlichen Bedingungen des aufgetragenen Bodenanstreichsystems nachschlagen.

BEMERKUNGEN

Für Anstrichsysteme mit einer trockener Schichtdicke weniger als 300 µm, wird Anti-Rutsch Zusatzmittel 200 empfohlen.

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@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
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.S
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

PRODUKT DATEN

ANTI-RUTSCH ZUSATZMITTEL 200 & 300

LAGERFÄHIGKEIT

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

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@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
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.S
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu