

PRODUKT DATEN 7100 Fußbodenanstrich/7100NS Anti-Rutsch Anstrich

BESCHREIBUNG

Der 7100/7100 NS Fußbodenanstrich ist ein einfach aufzutragen lösemittelhaltige Fußbodenanstrich basiert auf Alkydhärze. Er ist besonders geeignet zu behandeln von alte (>2 Jahre), trockene Beton Fußboden Innen und Außen. Der Anstrich ist gut beständig gegen Abrieb und nicht aggressives Reinigungsmittelbeständig. (Keine alkalische Reinigungsmitteln) und Kurzfristig gegen Kontakt mit Schmieröl-, Benzin, usw.

7100 Fußbodenanstrich ist in zwei Versionen zu bekommen; Standard und Anti-Rutsch NS (mit ein spezielles Kunststoff Additive).

EMPFOHLENE ANWENDUNG

Der 7100 Fußbodenanstrich kann auf Betonfußboden alter dann 2 Jahre aufgetragen werden, die vollkommen trocken und sauber sein, dies außer glattem Beton oder Beton dass wasser-abstoßende Produkten enthält, welche eine gute Haftung verhindern. Der 7100 Fußbodenanstrich kann auch auf eher aufgetragenen gut haftenden unbeschädigte Anstriche aufgetragen werden.

TECHNISCHE DATEN

Aussehen: Glanz (60°: ± 90%)
Farbe: Siehe Farbkarte
Dichte: 1,0 - 1,1 g/cm³kg/l (abhängig vom Farbton)
Feststoffgehalt: 36 - 40 Volumen %, (abhängig vom Farbton)
Viskosität: 75 - 80 Krebs Stormer Units (7100NS: 85 - 90)
Empfohlene Schichtdicke: 50 µm trocken, entspricht 130 µm Naß

VOC-Wert max.: 456 g/l max.
Gebrauchsfertig Gemisch: 485 g/l max.
Kategorie: A/i
EU Termin Wert: 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010)

Trockenzeiten: 20°C/50% rel. L.
Klebfrei: 6 Uhr
Überstreichbar: 24 Uhr
Durchgehärtet: 1 Woche

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 8,5 m²/l bei 50 µm trocken
Praktische: Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Fett, Öl entfernen mit Rust-Oleum 2901 HARD HAT Reinigungs- und Entfettungsmittel und alle anderen Verunreinigungen durch alkalische oder Hochdruck(Dampf)reinigung unter Zugabe von geeigneten Mitteln gründlich entfernen.

Noch intakte Altanstriche anrauen um eine gute Haftung zu erzielen und Verträglichkeit mit tragfähigen Altanstrichen überprüfen. Während des Auftragens soll die Oberfläche sauber und trocken sein. Auf poröse Untergründen zuerst eine Schicht 7100 unverdünnt mit ± 10% Lackbenzin auftragen. Nachbehandlungsmittel sollen entfernt werden mittels staubfrei strahlen.

HINWEISE ZURVERARBEITUNG

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

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 7100 Fußbodenanstrich/7100NS Anti-Rutsch Anstrich

VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Pinself: Sparsam, nach Bedarf, bis 10% Terpentine.

Roller: Sparsam, nach Bedarf, bis 10% Terpentine.
Bei Rolleraufträgen dürften 2 Schichten erforderlich sein zum Erreichen der empfohlenen trockene Schichtdicke.

Reinigung: Direkt nach Verarbeitung mit Wasser und Seife.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

In einer trockenen gut belüfteten Umgebung auftragen.

BEMERKUNGEN

Der 7100 Fußbodenanstrich nimmer auf alkalische Untergründen auftragen.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre ab Produktionsdatum, 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