RUST-OLEUM MATHYS

best solutions in paints & coatings

PRODUKT DATEN

GALVINOLEUM® 3202/3202-0. ABTÖNBAR

BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® Galvinoleum Haftgrundierung 3202/ 3202-0. ist eine Haftschicht basiert auf ein lösungsmittelhaltiges Akrylharz.

EMPFOHLENE ANWENDUNG

RUST-OLEUM Galvinoleum Haftgrundierung 3202/ 3202-0. wird eingesetzt auf verzinktem Stahl, rostfestem Stahl, Aluminium, Kupfer, Glas, Porzellan, und anderen glatten, dichten Oberflächen.

RUST-OLEUM Galvinoleum Haftgrundierung 3202/ 3202-0. ist für Pinselauftrag oder Spritzverfahren geeignet.

RUST-ÖLEUM Galvinoleum Haftgrundierung 3202/ 3202-0. kann überstrichen werden mit einem RUST-OLEUM Alkythane® 7500 um die Haftung auf sehr glatten nicht porösen Untergründen zu verbessern.

TECHNISCHE DATEN

Aussehen: Klebrig

Farbe: 3202 bläulich/transparent / 3202-0. abtönbar

Dichte: 0,87 kg/l

Feststoffgehalt: 6.9 % nach Volumen

Viskosität: 16 - 24 Sek. Ford Becher 4 bei 20°C

Empfohlene Schichtdicke: Nicht anwendbar

VOC-content: 741 g/l max. Ready-to-use mixture: 741 g/l max.

Category: A/h

EU Limit values: 750 g/l (2007) / 750 g/l (2010)

Trockenzeiten: 20°C/50% rel. L. Klebfrei: Bleibt klebrig Griffest: Bleibt klebrig

Überstreichbar: nach 30 Minuten aber innerhalb 24 Stunden

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 35 m²/l

Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Wel-

ligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe

DIN 53220).

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Fett, Öl und alle anderen Verunreinigungen durch alkalische oder Hochdruck-(Dampf) Reinigung unter Zugabe von geeigneten Mitteln entfernen. Altanstriche völlig entfernen z.B. mit RUST-OLEUM Abbeizmittel DK 20 S. Metallsalze, "weißer Rost", usw. mit RUST-OLEUM Surfa-Etch 108 Ätzlösung entfernen. Während des Auftragens soll die Oberfläche sauber und trocken sein.

HINWEISE ZURVERARBEITUNG

Vor dem Gebrauch müssen die Anstrichmaterialien intensiv gemischt werden um eine gute Homogenität zu sichern.

VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Pinsel: Pinsel aus reinen Chinaborsten.

Druckluftspritz-verfahren: Nicht empfohlen

Rust-Oleum Netherlands B.V.

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

Braak 1, 4704 RJ

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, Glouchestershire 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

Seite: 1 / 2 - Ver. 02 PDS 3202-de Ausgabe: 22-02-07 Die Information in diesen Merkblättern wird nach Treu und Glauben ermittelt. Da die Anwendungsbedingungen von uns Nicht kontrolliert werden können, kann Rust-Oleum Netherlands B.V. keine keine Haftplicht zur irgendwelche Gefahren oder Verbindlichkeiten annehmen, die sich aus dem Gebrauch dieser Produkte ergeben können. Wir behalten uns das Recht vor, Daten ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern.



RUST-OLEUM MATHYS

best solutions in paints & coatings

PRODUKT DATEN

GALVINOLEUM® 3202/3202-0. ABTÖNBAR

Nicht empfohlen Airless spritzen:

Reinigung: Mit RUST-OLEUM Verdünner 160

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperatur zwischen 5 und 35°C, relative Luftfeuchtigkeit unter 85%. Die Untergrundtemperatur soll wenigstens um 3°C über dem Taupunkt liegen.

BEMERKUNGEN

Nach Trocknen, etwa 30 Minuten, so schnell wie möglich überstreichen zum Verhüten von Staubanhaftung in der klebrige Schicht.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

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

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, Glouchestershire 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