

PRODUKT DATEN

SURFA-ETCH 108 ÄTZLÖSUNG

BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® Surfa-Etch 108 Ätzlösung ist ein einfach zu verarbeitendes, nicht entflammbares und fast geruchloses Mittel zum Ätzen.

EMPFOHLENE ANWENDUNG

RUST-OLEUM Surfa-Etch 108 Ätzlösung wird verwendet für das Ätzen von glatten ANWENDUNG Betonflächen, galvanisiertem Stahl und Aluminium bevor das Auftragen eines RUST-OLEUM Anstrichsystems.

Surfa-Etch 108 Ätzlösung neutralisiert alkalische Verunreinigungen und entfernt Zink- und Aluminiumkorrosionsprodukte ("weißer Rost").

Surfa-Etch 108 Ätzlösung wird mit Pinseln oder Besen aus Nylon aufgetragen.

TECHNISCHE DATEN

Farbe: Farbe: rote Flüssigkeit

VOC (W/W): 45 g/l

ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 6 - 8 m²/l

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

HINWEISE ZURVERARBEITUNG

Kräftig schütteln vor dem Gebrauch.

Fett, Öl, Schmutz und alle anderen Verunreinigungen so gut wie möglich beseitigen mittels Schaben oder Fegen. Entfetten durch alkalische oder Hochdruck(dampf)reinigung oder, für kleine Flächen, mittels Lösungsmittelreinigung.

Reichlich Surfa Etch 108 Ätzlösung auf die Oberfläche geben und mit einer Nylonbürste gründlich einarbeiten.

Je nach Temperatur 10 bis 15 Minuten einwirken lassen und dann die Oberfläche sorgfältig mit reinem Wasser abwaschen.

Surfa Etch 108 Ätzlösung vor dem Spülen mit Wasser nicht eintrocknen lassen!

Für Beton oder Mauerwerk kann eine zweite Reinigung notwendig sein.

Danach Wasser wegwischen und Oberfläche gut trocknen lassen, da Wasser, das sich noch in den Poren des Untergrundes befindet zu frühzeitigen Mängeln des Anstrichsystems führen kann.

Große Oberflächen oder schlechte Trocknungsbedingungen können längere Trockenzeiten erforderlich machen.

AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperatur zwischen 5 und 35°C.

SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

2 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