

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## SURFA-ETCH® 108

# Ätzlösung für Böden und Metall

- Verbessert die Haftung von Beschichtungen
- Neutralisiert alkalische Salze
- Entfernt Weißrost von Metall
- Kein störender Geruch oder Ausdünstungen
- Nicht brennbar

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# SURFA-ETCH® 108

## BESCHREIBUNG

Ätzmittel um glatten Betonflächen, galvanisiertem Stahl und Aluminium bevor das Auftragen eines Anstrichsystems zu ätzen.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Surfa-Etch 108 Ätzlösung wird verwendet für das Ätzen von glatten Betonflächen, galvanisiertem Stahl und Aluminium bevor das Auftragen eines RUST-OLEUM Anstrichsystems. Surfa-Etch 108 neutralisiert alkalische Verunreinigungen und entfernt Zink- und Aluminiumkorrosionsprodukte ("weißer Rost"). Surfa-Etch 108 wird mit Pinseln oder Besen aus Nylon aufgetragen.

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

6 - 8 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

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.

## ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

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

## SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 45 g/l  
Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

## PH

1.0000

## LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 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.

Ausgabedatum: 19/04/2022

**Verfügbare Farben und Packungsgrößen:** Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

**Haftungsausschluss:** Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu