

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



GRAFFITISHIELD™ HYDRO

Anti-Graffiti-Beschichtung auf Wasserbasis

- Ideal für Naturstein und mineralischen Oberflächen
- Praktisch unsichtbar
- Keine Filmbildung
- UV-Beständig
- Transparenter Schutzanstrich

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

GRAFFITISHIELD™ HYDRO

BESCHREIBUNG

Anti-Graffiti-Beschichtung auf Wasserbasis mit hydrophoben Eigenschaften für mineralische Untergründe.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

GraffitiShield™ HYDRO kann auf alle porösen mineralischen Untergründe aufgetragen werden, wie zum Beispiel Beton, Mauerwerk und Naturstein.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm³): 1,0
Glanzgrad: Matt
Feststoffgehalt in Volume: 10%

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 1 St.
Griffest: 1 St.
Überstreichbar: 1 St.
Durchgehärtet: 3 Tage

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

5 - 10 m²/l

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von vielen Faktoren, zum Beispiel vom Grad der Porosität und Rauheit des Untergrunds sowie vom Materialverlust beim Auftragen .

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor Gebrauch kräftig umrühren/schütteln, bis eine gute Durchmischung erreicht ist. In 2 Schichten auftragen und zwischen den Schichten mindestens 60 Minuten trocknen lassen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Produkt nicht verdünnen. Nozzle 013 – 015". Es wird empfohlen, Fenster und Türen während des Auftragens abzudecken.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ

Produkt nicht verdünnen. Es wird empfohlen, Fenster und Türen während des Auftragens abzudecken.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Wasser.

BEMERKUNGEN

Graffiti mit GraffitiShield™ CLEANER entfernen. Nach der Entfernung des Graffiti ist GraffitiShield™ HYDRO noch intakt, was zahlreiche weitere Reinigungen ermöglicht.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 51 g/l
VOC-Gehalt Fertigmischung: 51 g/l
VOC-Kategorie: A/i
VOC-Grenzwert: 140 g/l
Bemerkungen für Sicherheit: Lesen Sie das betreffende Sicherheitsdatenblatt und die Informationen auf der Verpackung.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 1 Jahr ab dem Herstellungsdatum in der ungeöffneten Originalverpackung, wenn es in trockenen, gut belüfteten Räumen bei Temperaturen zwischen 0° und 30°C gelagert und nicht der Sonne ausgesetzt wird.

Ausgabedatum: 20/03/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf 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 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