

PROCHEMKO



ZYLOX

Anti-Graffiti- Beschichtung/Imprägniermittel

- Wasser- und ölabweisend
- Lange wirksam
- Nach Trocknung praktisch unsichtbar
- UV-beständig und chemisch beständig
- Wasserdampfdurchlässig, verhindert somit Frostschäden

WWW.PROCHEMKO.EU

ZYLOX

BESCHREIBUNG

Permanente Anti-Graffiti-Beschichtung / Imprägnierung auf Basis von Fluorpolymeren mit stark hydrophoben und oleophoben Eigenschaften. Geeignet für unbehandeltes Mauerwerk, Beton, Mineralputze und Natursteinfliesen, wie Sandstein, Terrazzo, Kalkstein, Granit usw.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Als Anti-Graffiti-Beschichtung und Imprägniermittel mit hydrophoben und oleophoben Eigenschaften für die Anwendung auf unbehandeltem Mauerwerk, Beton, Mineralputze und Natursteinfliesen, wie Sandstein, Terrazzo, Kalkstein, Granit usw.

TECHNISCHE DATEN

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

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 1 St.
Überstreichbar: 1 St.
Durchgehärtet: 3 - 4 Tage

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

ANTI-GRAFFITI: 3 - 5 m²/L in einem Zweischichtsystem bis zur Sättigung des Untergrundes.
IMPRÄGNIERMITTEL: 10 - 20 m²/L.

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Der Verbrauch hängt stark vom Zustand und der Porosität des Untergrunds ab.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Die zu behandelnden Untergründe müssen windtrocken, staub- und fettfrei sein. Nicht in der prallen Sonne oder auf warmem Untergrund anwenden. Zylox vor Gebrauch gut rühren oder schütteln. ANTI-GRAFFITI: Produkt in Lieferzustand verwenden. In zwei Schichten nass-in-nass auftragen, mit höchstens 30 Minuten Trocknungszeit (je nach Umständen und Untergrund) zwischen den Schichten. Mit Pinsel, Rolle oder als Fließbeschichtung auftragen. Übersättigung vermeiden. IMPRÄGNIERMITTEL: Verdünnen Sie Zylox 1:1 mit Wasser. Das Produkt in 1 Schicht auftragen, dabei auf eine Sättigung des Untergrunds achten, gleichmäßig verteilen, um Materialüberschüsse auf dem Untergrund zu vermeiden. Verwenden Sie eine (dicken) Pinsel oder eine Bürste. Bei Airlessverarbeitung sicher stellen, dass das Gerät frei von Lösungsmitteln ist.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Minimale Umgebungstemperatur : 5 °C
Maximale relative Feuchtigkeit : 70 %
Minimale Untergrundtemperatur : 5 °C
Maximale Untergrundtemperatur: 25 °C

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

BEMERKUNGEN

Reste dieses Produkts sind als chemischer Abfall zu behandeln und dürfen nicht mit dem Gewerbe- oder Haushaltsabfall entsorgt werden. Leere Verpackungen, sofern ordentlich gereinigt und trocken, als Gewerbeabfall behandeln. Nicht gereinigte Verpackung als chemischen Abfall entsorgen.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 51 g/l
VOC-Gehalt Fertigmischung: 51 g/l
VOC-Kategorie: A/i
VOC-Grenzwert: 140 g/l

PH

5

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate, sofern in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum in ungeöffneter Originalverpackung gelagert.

Ausgabedatum: 05/02/2025

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