

IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT

Imprägnierung
Art.-Nr.: 03000-2300

Produkt Information:

Eigenschaften:

- lösemittelfrei und alkalibeständig
- Verbesserung des Frosttaumittelwiderstandes
- hervorragender Schutz vor Carbonatisierung
- schnelltrocknend

Anwendung:

für Betonwaren die im RÜTTELPRESS- oder HERMETIK- Verfahren hergestellt werden

IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT wurde als Imprägniermittel für eine Vielzahl mineralischer Produkte konzipiert, die vor Wasseraufnahme geschützt werden sollen. IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT reduziert die Verschmutzungsanfälligkeit durch anorganische Substanzen (Mörtel, Staub etc.). IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT verändert nicht den Farbton, ist nicht filmbildend und daher hervorragend geeignet zur dauerhaften Imprägnierung von mineralischen Stoffen. IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT nicht auf nasse oder schon vorher imprägnierte/beschichtete Oberflächen anwenden.

Es ist notwendig, die mit öl-, und fetthaltigen sowie anderen Schmutzpartikeln kontaminierten Oberflächen abzureinigen, bevor diese eintrocknen. Falls bereits Öl- oder Fettflecken eingetrocknet sind, empfehlen wir für die Abreinigung unseren ÖLENTFERNER. IMPRÄGNIERUNG EASY PROTECT ist verarbeitungsfertig und sollte nur in einem Arbeitsgang satt aufgetragen werden. Eine nachträgliche Imprägnierung im zweiten Arbeitsgang ist nicht möglich. Für permanentes Imprägnieren während des Betonfertigungsprozesses empfiehlt sich das Arbeiten im Sprühverfahren (z. B. EASY-SPRAY). Um den endgültigen Effekt zu beurteilen, muss immer auf einem für die Endanwendung repräsentativen Untergrund eine Testfläche angelegt werden.

Verbrauch:

100 – 250 g/m²

Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, da die tatsächliche Auftragsmenge sowohl von der Oberflächenstruktur als auch von der Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig ist.

Direkte Sonneneinstrahlung, das Entstehen von Staub oder Verschmutzungen ist während der Verarbeitung zu vermeiden. Nicht verwenden bei Temperaturen unter 10 °C, Regen oder starkem Wind. Die benutzten Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen oder in Wasser zu stellen. Das angetrocknete Produkt lässt sich nachträglich nur schwer entfernen.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: farblos
Dichte: 1,01 ± 0,02 g/ml

Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr. Die Lagertemperatur darf 25 °C nicht übersteigen.

Lieferform/Gebinde:

Container 1000 kg, Fässer 200 kg, Kanister 20 kg
Weitere Liefermengen auf Anfrage



Blomberg GmbH & Co. KG

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co. KG

Industriestraße 19 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 963-0 | Fax +49 5235 963-230
info@remei.de | www.remei.de

Niederlandstraße 11 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 99459-0 | Fax +49 5235 99459-20
kontakt@bpb-info.de | www.bpb-info.de

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Sprühnebel nicht einatmen.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Rollen/Streichen: 8 Stunden/Tag

Sprühen: mit lokaler Absaugung