

Hydrofuge Gel

Bezeichnung:

Farblose und wasserabweisende Imprägnierung Creme für Fassaden.

Wasserdampfdurchlässiges hydrophobes Mittel auf Basis feuchtigkeitsbeständiger Silan-Siloxan-Harze.

Verarbeitung in nur 1 Schicht.

Wirkstoffkonzentration von 25% für lang anhaltende Wirkung

Anwendung:

Macht poröse Materialien, wie Ziegelsteine, Mörtel, Mauerwerk, Beton usw. wasserabweisend.

Präventive Behandlung von Konstruktionen, die permanent dem Regen ausgesetzt sind.

Nicht für die Behandlung von Naturstein geeignet.

Dimensionierung und Palettierung:

10kg Plastikgebinde (Produktnummer 02400663)

Haltbarkeit:

12 Monate ungeöffnet, trocken, kühl und frostfrei lagern.

Bei ordnungsgemäßer Lagerung kann der Inhalt wieder verwendet werden.

Aufrecht lagern und transportieren, um ein Auslaufen zu vermeiden.

Farbe:

Weiss, wird transparent wenn trocken

Technische Eigenschaften:

Aktivsubstanz +/- 25%

Dichte +/- 0,848 g/cm³

Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber und frei von Fett, Öl, Schmutz, Staub und losen Bestandteilen sein.

Die sichtbare Auslaugung (Salpeter) zuerst von der Oberfläche mit verdünnter Säure abwaschen, Mischung von 1 L Chlor- oder Salzsäure und 40 L Wasser. Danach gründlich mit Wasser reinigen.

Vorhandene Algen oder Unkraut mit einem Strassenbesen entfernen; den Untergrund vor dem Aufstrich mit IKO pro Stop Grünbelägen behandeln.

Zustand der Fugen kontrollieren; verwitterte Fugen und Risse > 0,2mm zuerst reparieren.

IKO pro Hydrofuge Gel ausschließlich auf Untergründe auftragen, die mindestens ein Monat alt sind, wovon die Fugen komplett ausgehärtet sind. Solange ein neues Mauerwerk nicht vollständig trocken ist, besteht das Risiko von Ausblühungen (Salze) und Laugung (Kalk).

Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen 5°C und 25°C sein. Nicht in der vollen Sonne verarbeiten.

Das Produkt in einer Schicht auftragen, bis der Untergrund völlig gesättigt ist. Die Verarbeitung ist möglich mit einer Bürste, Roller, Spachtel oder Airless Pistole.

Verbrauch:

0,1 bis 0,2 kg/m², abhängig von der Absorption durch der Untergrund

Reinigung des Werkzeugs:

Sofort mit Wasser

Zertifikate:

CSTC Bericht REN-20-046-01: Klasse A Effizienz (Ziegelstein und lime Kalk-Sandstein)

Produktion ISO 9001 & 14001



Die von der IKO erteilten technischen Informationen über die Anwendung der flüssigen Wasserabdichtungsprodukte werden in gutem Glauben auf der Grundlage der heutigen Kenntnisse und Erfahrungen der IKO und in der Annahme, dass diese Produkte entsprechend den oben von der IKO angegebenen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und unter normalen Umständen benutzt werden und unter dem Vorbehalt der richtigen Lagerung und Behandlung der Produkte erteilt. Die obengenannten Informationen bezwecken nur die Informierung des Benutzers über die unterschiedlichen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und können keinesfalls als eine Garantie bezüglich der Handelsfähigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck betrachtet werden, unter Berücksichtigung der stets veränderlichen Umgebungsfaktoren, wie die konkreten Umstände auf der Baustelle, die Benutzung unterschiedlicher Materialien, die Grundsichten, ... IKO kann infolgedessen und vorbehaltlich gegenteiliger Bestimmungen zwingenden Rechts auf der Grundlage der erteilten Informationen, jedweder sonstigen schriftlichen Empfehlungen und/oder Ratschläge nicht haftbar gemacht werden. Im Zweifelsfall über die Verarbeitung, die endgültige Verwendung oder die Anwendung dieser Produkte setzen Sie sich bitte mit der IKO in Verbindung. Benutzer müssen stets die neueste Ausgabe des technischen Datenblatts heranziehen, von dem ein Exemplar auf Verlangen erteilt wird oder auf be.iko.com gefunden werden kann.