

Impranet

Lösungsmittelfreie Steinimprägnierung

Produkt-Code: GE 10

Eigenschaften

Impranet ist eine Steinimprägnierung, die im Innen- und Außenbereich anwendbar ist. Impranet dringt tief in die Poren ein und schützt nach der Aushärtung die behandelte Oberfläche vor dem Eindringen von Wasser und Öl. Dadurch beugt Impranet Frostschäden vor und verringert die Verwitterung, auch auf dauerfeuchten Flächen. Impranet schützt vor Algen- und Moosbefall. Impranet ist frei von organischen Lösungsmitteln und geruchsneutral. Daher ist diese innovative Formulierung auch zur Anwendung in Gebäuden bestens geeignet.

Produktzusammensetzung

Imprägniermittel, Emulgatoren, Biozid.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 5

Anwendungsbereich

Zur Imprägnierung neu verlegter oder alter, gründlich gereinigter, wachs- und fettfreier Naturstein-, Kunststein- und Keramikböden mit poröser oder saugfähiger Oberfläche wie z.B. Granit, Porphy, Gneis, Marmor, Sandstein, Agglomeratstein, Betonwerkstein, Klinker, Tonziegel, Beton und Betonestrich.
Nicht anwendbar auf Feinsteinzeug.

Anwendung

Vor Arbeitsbeginn an unauffälliger Stelle Prüfung auf Farbveränderung bzw. -vertiefung durchführen.

Steinimprägnierung:

Impranet auf gereinigten fettfreien und möglichst trockenen Oberflächen je nach Saugfähigkeit im Sprühverfahren oder mit dem Flachmopp pur bis zur Sättigung auftragen. Eine Sättigung ist erreicht, wenn Impranet nicht mehr in den Bodenbelag einzieht, sondern auf der Belagsoberfläche stehen bleibt. Produktüberschüsse bilden nach der Verarbeitung einen milchigen klebrigen Belag, der nach 1 Stunde unbedingt entfernt werden muss. Dies kann durch Nasswischen mit Wasser und anschließendem Absaugen oder Aufnehmen mit einem ausgepressten Mopp erfolgen. Die Temperatur der zu behandelnden Oberfläche sollte nicht unter 5° C und nicht über 25° C liegen. Nach dem Trocknen sofort begehbar. Die wasser- und ölabweisenden Eigenschaften sind erst nach ca. 5 Tagen vollständig ausgebildet.



Steinpflege

21.01.2006

Verbrauch pro m²

Steinimprägnierung: 50 – 150 ml je nach Saugfähigkeit



im Konzentrat

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!



Verpackung

5-Liter Kanister

Art.-Nr. j 21 05 15