



Steinimprägnierung

Beschreibung: Gebrauchsfertige, lösungsmittelfreie Steinimprägnierung mit extrem hoher Hydro- und Oleophobierung (Wasser- und Ölabweisung) durch spezielle Wirkstoffe. Zum Schutz von saugfähigen Oberflächen wie Natur- und Kunststein. Hinterlässt keine sichtbaren Filme und bewirkt meistens keine Farbvertiefungen.

Kenndaten: Dichte: ca. 1,00 g/cm³ pH-Wert: ca. 5

Bereich: Zur Imprägnierung von saugfähigen Oberflächen im Innen und Außenbereich wie Natur- und Kunststeinen (Marmor, Granit, Solnhofener Platten, Terrazzo, Beton, Klinker, Keramikfliesen und Holz). Geeignet im Innen- und Außenbereich wie Mauern, Terrassen, Fassaden, Gehwege, Tische, Arbeitsplatten, Bäder uvm.

- Erfolg:** ⇒ **Hochwirksamer Langzeitschutz**
⇒ **Unsichtbarer Imprägnierschutz**
⇒ **Stark öl- und wasserabweisend**
⇒ **Schützt vor Flecken**
⇒ **Verringert die Wiederanschmutzung**

Anwendung: Die zu behandelnde Oberfläche muss vollständig trocken und sauber sein. Steinimprägnierung unverdünnt mit Pinsel, Schaumstoffrolle oder Microfasertuch gleichmäßig dünn auftragen. Gegebenfalls zweimal auftragen und anschließend trocknen lassen. Bei nicht stark saugenden Flächen Imprägnierung einreiben. Überschüssiges Produkt abwischen. Die volle Wirkung tritt nach 24-48 Stunden ein. In dieser Zeit Fläche vor Wasser, Öl, etc. schützen. Die Angaben der Steinbelaghersteller sind zu beachten.

Ökologie: Umweltinformation

- ⇒ **Lösemittel- und tensidfrei**
⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

Verbrauch: Ca. 1 Liter je 10 m²

Packungen: Kanister 10 L
Flaschen 1000 ml – Karton mit 12 Flaschen

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.