

NanoStone

Wasser- und Ölabweisende Imprägnierung auf Lösemittelbasis.
Lösungsmittelhaltige Spezialimprägnierung für saugfähige mineralische Untergründe.



Wirkungsweise:

Dringt leicht in poröse Oberfläche ein und bildet darin einen unsichtbaren, hauchdünnen, wasserdampfdurchlässigen, wasser- und ölabweisenden Film. Fleckverursachende Substanzen bleiben über einen längeren Zeitraum an der Oberflächen und werden nicht eingesogen. Dieser Effekt hält umso länger, je mehr Wirkstoff in die Oberfläche gelangt. Die Farbstruktur wird leicht hervorgehoben, d.h. die Oberfläche kann etwas dunkler erscheinen.

Einsatzgebiete:

Zur Pflegeleichtausrüstung von saugfähigen Flächen aus Natur- und Betonwerkstein, sowie keramischen Oberflächen. Auch thermisch belastete Untergründe können behandelt werden.

Anwendung

Der Belag muss vor der Verarbeitung vollständig sauber und trocken sein. Probefläche anlegen. Produkt satt mit einer Walze oder einem Pinsel auftragen und sofort gleichmäßig verteilen. Einwirken lassen, nach 10 Minuten gegebenenfalls nochmal auftragen. Produktüberschüsse vor dem Antrocknen sorgfältig abreiben. Mindestens 24 Stunden trocknen lassen.



Hinweis: Bei nachlassender Wirkung kann das Produkt erneut aufgetragen werden.

Bitte beachten: Verarbeitung durch Sprühen nur mit geeignetem Atemschutz.

Ergiebigkeit: ca. 5-10 m² pro Liter, je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.

Lagerung: Kühl, trocken und verschlossen.

Haltbarkeit: ca. 3 Jahre

Verarbeitungstemperatur: +15°C bis +25°C. Nicht auf aufgeheizten Untergründen oder bei direkter Sonnenstrahlung verarbeiten.

Nutzen/Vorteile:

- Verlängert das hochwertige Aussehen der Steine
- Vermindert die Schmutzanhaftung
- Bildet eine wasser- und Ölabweisende Oberfläche
- Erleichtert die Reinigung
- Längere Haltbarkeit der beschichteten Oberfläche
- Jederzeit problemlos wieder auffrischbar

Sicherheit und Kennzeichnung

CLP-VO: Symbol GHS 02, 07, 08. Gefahr. UFI: 58N1-A0U3-200D-RPR1
Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß lokaler und nationaler Vorschriften entsorgen. **Gefahrbestimmende Komponenten:** Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, < 2 % Aromaten.
Transport: ADR/RID: UN1993 Entzündbarer flüssiger Stoff, n.a.g. (Terpentinölersatz), 3, VG III, (D/E)
Umweltschutz und Entsorgung
Produktreste sind Sondermüll.
Abfallschlüsselnummer: 555 08

