

Steinversiegler Nr. 1

Fleckenschutz seidenglänzend
für alle saugfähigen Natur- und Kunststeine
im Innenbereich



Besonderheiten:

- für jeden Natur- und Kunststein
 - seidenglänzend
 - 100% lösemittelfrei
 - sehr geruchsarm
 - hoch belastbar
 - sehr ergiebig

Technische Information

Microemulsion mit Wachsen modifiziert
100 % lösemittelfrei
Aussehen: opak
pH Wert ca. 8,5-9
Bildet geschlossenen Film mit Fleckenschutz
Selbstglänzend, kein nachpolieren
Trockenzeit: 45-60 Minuten

Anwendungsbeispiele

Alle saugfähigen Natur -u. Kunststeine, poliert, geschliffen, gesandstrahlt oder geflammt.
Marmor, Granit, Feinsteinzeug, Solnhofener Platten, Cotto, Betonwerksteine uvm.

Vorbehandlung

Boden mit **Steinreiner LS** gründlich vorreinigen.
Eventuelle Verfugungsreste mit **ZEMIL** entfernen.

Verarbeitungshinweise

Der Untergrund muss sauber und lufttrocken sein. (Geringe Restfeuchtigkeit stört nicht).
Dünn und gleichmäßig mit Baumwolllappen oder Flächenwischer (Lammfellbezug oder Microfaser) auftragen.
Das Material nicht auf den Boden schütten, sondern immer auf den Lappen oder Flächenwischer geben (vermeidet Streifenbildung). Zur Glanzerhöhung wiederholen.

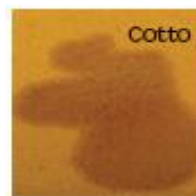
Vermeidung von Anwendungsfehlern

Fußbodenheizung vor Anwendung abstellen, nicht in praller Sonne auftragen, Boden muss lufttrocken sein.
Verarbeitungstemperatur nicht unter 5° C.

Stand 4/2014 Technische Angaben oder Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen, jedoch aufgrund der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine kleine Musterfläche anzulegen.

Der Fleckenschutz

Verhindert das Eindringen von Rotwein, Säften, Kaffee, Tee uvm. Die Flecken lassen sich einfach mit einem feuchten Tuch abwischen.



unbehandelt



behandelt

Verbrauch

Der Verbrauch hängt von der Saugfähigkeit des Steines ab.
Cotto: 1 Liter reicht für 5-10 m²
Marmor u. Granit: 1 Liter reicht für 20-30 m²

Lagerung und Transport

Frostsicher lagern, nicht unter - 3 Grad C
Mindesthaltbarkeit: Mehrere Jahre.
Kein Gefahrgut, Verp. Gruppe OH1

