



*Vom Fachmann
für Profis &
Heimwerker!*

Steinversiegelung W

-lösemittelfrei-

mit Farbtonvertiefung • mit Glanz • wasserabweisend • schmutzabweisend

Produkt:

Lösemittelfreie, wasserabweisende, schmutzabweisende Versiegelung mit Farbtonvertiefung und Seidenglanz für raue, saugfähige Oberflächen. Verstärkt Farbe und Struktur. Vergilbungsfrei, witterungsbeständig, atmungsaktiv. Der Glanz ist vom Untergrund und der Auftragsmenge abhängig.

Anwendungsbereiche:

Für alle rauen, saugfähigen Pflaster, Gehwegplatten und Terrassenbeläge aus Naturstein, Beton und Betonwerkstein. Für innen und außen. Nicht geeignet für polierte, glasierte und nicht saugende Beläge.

Verarbeitung:

Verlegevorschriften im Außenbereich (Gefälle, Trocknungszeit usw.) einhalten. Grundsätzlich erst Musterfläche anlegen und prüfen. Nicht bei Regengefahr oder direkter Sonneneinstrahlung auftragen. Fußbodenheizung 12 Stunden vorher abschalten. Optimale Objekttemperatur 12-25 °C. Das Produkt mit Flächenstreicher oder Pinsel auf den sauberen und durchgetrockneten Baustoff (Kleberverlegung mind. 2 Wochen, Mörtelverlegung mind. 4 Wochen Trocknungszeit, Restfeuchte < 5%) je nach Saugfähigkeit 1-2 mal gleichmäßig auftragen, dabei zwischen dem ersten und dem zweiten Auftrag nicht antrocknen lassen. Darauf achten, dass sich ein geschlossener Film bildet. Es dürfen sich keine Pfützen bilden. Spritzer auf angrenzende Flächen vermeiden. Behandelte Flächen sind i.d.R. nach 6 Stunden Trocknungszeit begehbar. Die Abweisung tritt nach ca. 12 Stunden ein und ist nach ca. 7-14 Tagen vollständig ausgebildet.

Hinweise:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung und den EG-Richtlinien. Transportvorschriften: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften. Die Rutschhemmung nasser Beläge kann sich prinzipbedingt verringern. VOC-Grenzwert für dieses Produkt: 30 g/Liter (Kat. h). Produkt enthält kein VOC.

Umweltschutz:

Reststofffrei entleerte Behälter können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Temperaturen über 25 °C und direkte Sonneneinstrahlung ausschließen. Im original verschlossenen Gebinde bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre lagerfähig.

Verbrauch:

1 Liter reicht aus für ca. 5-20 m², je nach Saugfähigkeit.

Inhalt:

1 Liter, 5 Liter.

Die Informationen stellen eine unverbindliche Beratung dar. Grundsätzlich Muster anlegen und prüfen. Wir übernehmen die Garantie für die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials, jedoch aufgrund der vielfältigen Baustellenbedingungen nicht auch die Gewähr für die ausgeführten Arbeitsverfahren.

Alpin-Chemie GmbH
Hindelanger Str. 29
D - 87527 Sonthofen

Geschäftsführer Werner Schmitt, Ralf-Peter Winkler · Amtsgericht Kempten HRB 554
Stand 07/2018
☎ +49 (0)8321 6689-0 · Fax -99

www.alpin-chemie.de
info@alpin-chemie.de

