

Steinsiegel

Produktatgeber

02/17

Hochaktive Imprägnierung mit Farbvertiefung.

Einsatzbereich

Vertieft Farbe und Struktur (Nasseffekt) bei rauen, saugfähigen Natur- und Kunststeinen. Für viele Natursteine wie zum Beispiel Granit, Gneis, Marmor etc.

Geeignet für: innen.

Produktdetails

- Farblose, seidenglanzende Versiegelung
- Macht Oberflächen pflegeleichter und unempfindlicher
- Bedingt abriebfest und nach Abwitterung wieder überstreichbar
- Vergilbt nicht
- Streusalzbeständig



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Verschmutzungen mit Knauf Öl- und Fettentferner beseitigen.

Untergrund

Nicht geeignet für polierte oder stark begangene Flächen. Nur für vollständig durchgetrocknete Flächen.

Außenflächen müssen gegen Regen und aufsteigende Feuchtigkeit geschützt sein. Aufsteigende Feuchtigkeit kann zu Verfärbungen führen.

Verarbeitung

Steinsiegel mit Rolle gleichmäßig auftragen.

Ergänzende Hinweise

Stark begangene Flächen in Einkaufsmärkten u.ä. können nicht mit Steinsiegel behandelt werden. (zu geringe Lebensdauer) Bei Verarbeitung ist auf ausreichende Belüftung zu achten. Enthält organische Lösungsmittel, nach Trocknung ist keine weitere Lösungsmittelausdünstung zu erwarten. Vor dem Auftragen eventuell an unauffälliger Stelle testen! Dieses Produkt ist entzündlich. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Nicht in der prallen Sonne auftragen. Lösemittelhaltige Oberflächen müssen geschützt werden. Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu

behandelnde Fläche abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen ist in allen Fällen an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren.

Lagerung

Lagerfähigkeit: ca. 4 Jahre
Lagerart: im verschlossenen Gebinde
Lagerbedingungen: frostfrei, kühl, trocken

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur ca. 10 °C – ca. 25 °C
- Verbrauch ca. 1 l/10m²
- Trocknungszeit ca. 1 Std.

Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Lösungsmittelhaltige Versiegelung; Benzolgehalt < 0,1 %
- Form flüssig
- Farbe farblos, klar
- Geruch aromatisch
- Siedepunkt in °C >130
- Flammpunkt in °C >23

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Verunreinigte Kleidung, auch Unterwäsche und Schuhe, sofort ausziehen.

Bei Berührung mit den Augen, bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Kein Erbrechen einleiten. Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

81837	9002943075153	1 l
170850	9002943077348	2,5 l

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.