

Steinsiegel

Beschreibung: Spezialversiegelung für saugfähige und raue Natur-, Kunststein- und Betonwerksteine. Bildet eine schmutzabweisende, seidengänzende Schutzschicht und verstärkt die Farbe und Struktur der Oberfläche. Die wasserfeste, UV-beständige Schutzschicht trocknet schnell und ergibt einen Langzeitschutz im Innen- und Außenbereich.

Kenndaten: Dichte: ca. 0,81 g/cm³

Bereich: Für alle saugfähigen Natur- und Kunststeinplatten wie offeneporige Klinker, Solnhofer Platten, Schiefer, Marmor, Terrazzo, Sandstein, Quarzit, Gneis, Waschbeton und Betonwerksteine im Innen- und Außenbereich. Für Böden, Treppen, Terrassen, Balkone, Fensterbänke.

Erfolg: ⇒ **Schützt und macht Oberflächen unempfindlicher**

⇒ **Wasser- und schmutzabweisend**

⇒ **Vertieft Farbe und Struktur (Nasseffekt)**

⇒ **Erleichtert die Reinigung**

Anwendung: Der Untergrund muß sauber, trocken und saugfähig sein. Steinsiegel mit Schaumstoffrolle oder Pinsel bis zur Sättigung dünn und gleichmäßig auftragen. Pfützenbildung vermeiden. Abschnittsweise arbeiten. Überschuß vor dem Antrocknen mit fusselfreiem Tuch abwischen.

Behandelte Flächen sind nach ca. 4 Stunden bei 20 °C begehbar. Beim Verarbeiten im Innenraum gut lüften. Nicht unter + 10 °C und nicht über + 25°C oder in praller Sonne verarbeiten.

Ökologie: Umweltinformation

⇒ **Aromatenfrei**

⇒ **Umweltneutrale Verpackung (Weißblech)**

Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre.

Gefahren- H 226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

hinweise: H 304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H 336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verbrauch: 1 Liter reicht für eine Fläche von 10-20 m²:

Packungen: Flasche 1000 ml, Karton mit 6 Flaschen

Kanister 10 Liter

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