

Technisches Datenblatt

Steinsiegel

Umweltbewusst, ohne Chlorkohlenwasserstoffe

Eigenschaften

Geeignet für alle unglasierten Oberflächen aus Kunst- und Naturstein, ohne Schichten- oder Filmbildung auf der Oberfläche, verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit, schützt die behandelten Flächen vor Wiederanschmutzung und Flecken. Hartnäckige Verschmutzungen, wie z. B. Kaugummireste oder Farbspritzer lassen sich von den behandelten Flächen leicht entfernen.

- umweltverträglich
- schützt
- für innen und außen



Technische Angaben

Lieferform	klare, farblos Flüssigkeit	Glanzgrad	Seidenglanz
Anwendungsbereich	außen und innen	Lagerung ¹	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Packungsgröße	1 Liter	Produkt-Code F+L	M-PL02
Spez. Gewicht	ca. 0,81 g/cm ³	Abfallschlüsse ²	080111

¹ Kühl, jedoch Frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

² Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Zusammensetzung (gemäß VdL)

Benzinkohlenwasserstoffe, Polymere UBN-Nr. 05200167

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

Verarbeitung

Die Fläche muss vor Behandlung sauber und trocken sein. Produkt mittels breiten Naturhaarpinsels gleichmäßig und gut sättigend auftra-

gen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes werden zwischen 50 und 120 ml je m² Fläche verbraucht. Nach ca. 24 Stunden ist die optimale Schutzwirkung erreicht. In dieser Zeit darf die behandelte Oberfläche nicht feucht werden.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Kluthe Terpentinersatz Verdünner aromatenfrei oder Kluthe SOFT Pinselreiniger reinigen.

Technisches Datenblatt

Isoliergrund Spray

Isolier- und Absperrgrund

Stand: 29. Juli 2022

Hinweise

Besonders zu beachten

Vor Anwendung eine Verträglichkeitsprüfung an einer unauffälligen Stelle der zu behandelnden Fläche durchführen.

Besondere Hinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei längerem Einatmen hoher Dampfkonzentrationen können Kopfschmerzen, Schwindelgefühl, Übelkeit etc. auftreten. Kann Atemwege reizen. Bei Anwendung in Innenräumen für gute Durchlüftung sorgen! Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Berührung mit der Haut vermeiden. EU-Sicherheitsdatenblatt beachten.

Entsorgung

Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 080111) entsorgen.

Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter:

E-Mail: profi@conticoatings.com

Tel: +49 (0) 208 9948-156

Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über <https://handel.kluthe.com> aufrufen.

Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Conti Coatings GmbH & Co. KG

Feldstraße 55

Tel. +49 208 9948-0

D-46149 Oberhausen

E-Mail: info@conticoatings.com