



Siofloor

Stand April 2022

Eigenschaften: Siofloor ist eine silikatisch gebundene glasklare Flüssigkeit ohne Kunststoffzusätze, die sich durch Verkieselung mit den Betonböden chemisch zu einer Einheit verbindet.

Sandende oder staubende Betonfußböden werden mit Siofloor gefestigt und staubfrei gemacht.

Es schützt Zementböden vor den schädlichen Einflüssen von Mineralölen, Treibstoffen und Salzen und macht die Böden wasserabweisend.

Siofloor ist nicht filmbildend, diffusionsoffen, absolut UV-beständig, hoch witterungsbeständig und enthält weder Weichmacher noch Lösungs- und Konservierungsmittel.

Anwendungsbereich: Auf allen ungestrichenen, saugfähigen beton- bzw. zementgebundenen Fußböden.

Physikalische Daten:	pH-Wert:	ca. 11
	Spezifisches Gewicht:	ca. 1,2 g/ml
	Brennbarkeitsklasse:	A 1 - nicht brennbar

Verarbeitungshinweise

Vorbereitung: Die zu behandelnden Zement- und Betonfußböden müssen sauber, fest und trocken sein.

Andere Anstriche sowie Glas- und Metallteile, Klinker, Fliesen etc. vor dem Anstrich abdecken.

Etwaige Spritzer können nur in nassem Zustand entfernt werden.

Zu beachten sind die VOB Teil C, DIN 18363, Abs.3 und die entsprechenden BFS-Merkblätter.

Verarbeitung: Vor der Verarbeitung ist das Siofloor 1:1 mit Wasser zu verdünnen.

Nach kurzer Auftrocknung des ersten Anstriches, spätestens nach 3 Stunden, wird der Zweite aufgebracht.

In der Regel reicht eine zweimalige Anwendung aus.

Die volle Wirkung von Siofloor kann lediglich bei genauer Einhaltung der Gebrauchsanweisung gewährleistet werden.

Die behandelten Böden können nach 12 Stunden Einwirkungszeit wieder benutzt werden.

Dem Siofloor dürfen keine Fremdstoffe zugesetzt werden.

Nicht unter + 8° C und über 80 % Luftfeuchtigkeit streichen! Nicht in der prallen Sonne arbeiten.

Verbrauch: Bei einem glatten, normal saugenden Boden ca. 0,1 l/m² Siofloor 1: 1 mit Wasser verdünnt.

	Die tatsächlichen Verbrauchsmengen sind durch einen Probeanstrich zu ermitteln.
Lieferung:	Siofloor wird in 5 l und 10 l geliefert.
Arbeitsgeräte:	Nach Beendigung der Arbeiten sofort gründlich mit sauberem Wasser reinigen.
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde dicht verschließen. Innerhalb von 12 Monaten verwenden. Inhalt vor Verarbeitung gut umrühren.
Entsorgung:	EG-Abfallschlüssel Nr. 06 02 99. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Sicherheitshinweise:	Giscode: BSW40 Nicht zu beschichtende Flächen wie z. B. Glas- und Metallteile, Klinker und Fliesen etc. sind vor dem Anstrich abzudecken. Spritzer sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen. Augen und Haut sind vor Spritzern zu schützen. Bei der Verarbeitung wird das Tragen einer Schutzbrille empfohlen. Betonlasur Fixativ ist für Kinder unzugänglich aufzubewahren.

Diese Angaben wurden durch umfangreiche Erfahrungen in der Praxis ermittelt. Für die Qualität des gelieferten Materials übernehmen wir die volle Garantie. In jedem Fall müssen die handwerklichen Regeln eingehalten werden.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

® = eingetragenes Warenzeichen