

PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-3000 FX Additive

Mineralischer Leichtfüllstoff

PRODUKTBESCHREIBUNG

Pulverförmiger Zusatzstoff auf Basis von Alumo-Silikat zur Anwendung in Sikafloor®-3000 FX für ein mineralisches Erscheinungsbildes. Bestandteil des Sika ComfortFloor® Aton FX Systems.

ANWENDUNG

- Mineralischer Leichtfüllstoff als optionale Zugabe zu Sikafloor®-3000 FX
- Zur Erzielung eines optischen Effektes

VORTEILE

- Rieselfähiges Pulver
- Einfache Verarbeitung
- Ausschliesslich für die Verwendung in Sikafloor®-3000 FX
- Führt zu optisch ansprechendem, mineralischem Erscheinungsbild

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Pulverförmiges Alumo-Silikat	
Lieferform	Karton:	3 Beutel à 0.4 kg
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 60 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Kühl und trocken lagern.	
Aussehen/Farbtone	Cremefarbenes Pulver	
Dichte	0.65 g/cm ³	

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau	Siehe Produktdatenblatt von Sikafloor®-3000 FX (Systemaufbau Sika ComfortFloor® Aton FX (CH)).	
--------------	--	--

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	0.056 kg/m ²	(Für 2 mm Fließbelag)
Zu 20 kg Sikafloor®-3000 FX (eine A+B Bestelleinheit) wird ein Beutel Sikafloor®-3000 FX Additive à 0.4 kg gegeben.		

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxi-kologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

EINMISCHEN

Komp. A von Sikafloor®-3000 FX kurz aufmischen. Anschliessend Komp. B zu Komp. A geben und für 1 Minute mischen. Danach 1 Beutel Sikafloor®-3000 FX Additive à 0.4 kg mit laufendem Rührwerk in 20 kg Sikafloor®-3000 FX einmischen und ca. 1 Minute weiter mischen, bis eine homogene Masse vorliegt. Umtopfen und Mischung erneut kurz aufmischen. Die Einführung von Luft durch zu langes Mischen muss vermieden werden.

Für die Beschreibung der Applikation der Verlaufsbeschichtung siehe Produktdatenblatt von Sikafloor®-3000 FX.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Produktdatenblatt
Sikafloor®-3000 FX Additive
April 2023, Version 01.03
020816020020000011

Sikafloor-3000FXAdditive-de-CH-(04-2023)-1-3.pdf