

PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-3000 FX Additive

Mineralischer Leichtfüllstoff

BESCHREIBUNG

Pulverförmiger Zusatzstoff auf Basis von Alumo-Silikat zur Erzielung eines optischen Effektes im System Sikafloor®-3000 Aton FX.

ANWENDUNG

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

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- rieselfähiges Pulver
- einfache Zugabe des pulverförmigen Füllstoffes
- ausschließlich für die Verwendung in Sikafloor®-3000 FX
- führt zu optisch ansprechendem Erscheinungsbild

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Pulverförmiges Alumo-Silikat
Lieferform	Karton mit 3 Beutel zu jeweils 0,4 kg.
Lagerfähigkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 60 Monate ab Produktionsdatum.
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Kühl und trocken lagern.
Aussehen/Farbton	Cremerfarbenes Pulver
Dichte	0,65 g/cm ³

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Materialverbrauch	Bei einem Verbrauch von 2,8 kg/m ² Sikafloor®-3000 FX: 0,055 kg/m ²
--------------------------	---

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Komponente A und B von Sikafloor®-3000 FX mischen. Vor der Applikation Sikafloor®-3000 FX Additive hinzugeben und mit laufendem Rührwerk einrühren bis das Additiv gleichmäßig verteilt ist. Für die Beschreibung der Applikation der Verlaufsbeschichtung siehe entsprechendes Produktdatenblatt von Sika Comfortfloor-3000 Aton FX.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige 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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und 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 er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH
Concrete
Peter-Schuhmacher-Straße 8
69181 Leimen
Telefon: +49 06224 988-04
Telefax: +49 06224 988-522
EMail: leimen@de.sika.com



PRODUKTDATENBLATT
Sikafloor®-3000 FX Additive
März 2022, Version 01.01
020816020020000011

Sikafloor-3000FXAdditive-de-DE-(03-2022)-1-1.pdf