

PRODUKTDATENBLATT

SikaFiber®-6 Level

Glasfasern für Nivelliermassen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Mikro-Glasfasern mit einer Länge von 6 mm zur Vergütung von Sikafloor®-400 Level AT.

ANWENDUNG

Besonders geeignet im Renovations- und Sanierungsbereich zur Anwendung auf:

- Alten Holzböden, Holzplatten, Holzspanplatten, Sperrholz oder Parkett
- Zementgebundenen Oberflächen Terrazzo, alten keramischen Belägen und Natursteinbelägen
- Metalloberflächen, grundiert mit Sika® Primer MB und abgesandet mit Sikadur®-501 N

VORTEILE

- Leichte Handhabung
- Einfache Dosierung
- Geringe Beeinflussung des Fliessverhaltens
- Erhöhung der Biegezugfestigkeit
- Verringerung der Rissbildung

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Glasfaser	
Fasertyp	Glas Typ E	
Lieferform	Beutel: Karton:	250 g 20 Beutel
Aussehen/Farbton	Weiss	
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 5 Jahre ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +10 °C und +35 °C. Trocken und abgedeckt lagern. Vor Feuchtigkeit, UV-Strahlen, direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.	
Abmessungen	Länge: Durchmesser:	~ 6 mm ~ 13 μm

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Empfohlene Dosierung 1 Beutel à 250 g SikaFiber®-6 Level pro 25 kg Sikafloor®-400 Level AT	
---	--

${\bf Produkt datenblatt}$

SikaFiber®-6 LevelNovember 2018, Version 02.01
020816120010000001

VERARBEITUNGSANWEISUNG

APPLIKATION

Sikafloor®-400 Level AT wie gewohnt anmischen. Sika-Fiber®-6 Level anschliessend bei laufendem Mischer als letzte Komponente zugegeben und gründlich untermischen bis die Fasern gleichmässig verteilt sind.

Nach dem Anmischen die Spachtelmasse ausgiessen und mit einer Glättkelle gleichmässig verteilen. Eine Mindestschichtstärke von 3 mm ist einzuhalten. Bei höheren Schichtstärken ist an aufgehenden Bauteilen ein Randdämmstreifen, z. B. Sikafloor*-5 LevelTape, zu installieren. Bei der Verarbeitung auf grösseren Flächen empfiehlt sich die Verwendung eines Flächenrakels

Für weitere Informationen bitte entsprechendes Produktdatenblatt konsultieren oder Technischen Berater der Sika Schweiz AG kontaktieren.

MESSWERTE

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

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.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

Dieses Produkt ist ein Gegenstand nach Art. 2 Abs. 2 Bst. e der Chemikalienverordnung (ChemV SR 813.11). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 19 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang 3 der ChemV bzw. auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

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 Produktedatenblatt, das von uns angefordert werden soll-

Sika Schweiz AG

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



Produktdatenblatt SikaFiber®-6 Level November 2018, Version 02.01 020816120010000001



