

Fließspachtel Faserflex

Produktträger

08/18

Selbstverlaufende, flexible Hochleistungsspachtel.

Einsatzbereich

Für Schichtdicken von 2 bis 15 mm. Zum Ausgleich von Holzuntergründen und thermisch stark belasteten Untergründe (z.B. Böden mit Fußbodenheizungen). Als Nutzschiicht für hohe Belastungen, z.B. Werkstätten, Hobbykeller, Privatgaragen, etc.

Geeignet für: außen und innen, Boden.

Produktdetails

- Faserarmiert für den Ausgleich von Holzdielenböden, Spanplatten (V100) etc.
- Flexibel: für Heizestriche, #alte Fliesenbeläge etc.
- Verlegereife, porenarme und planebene Oberfläche in einem Arbeitsgang
- Schnell und spannungsarm erhärtend bereits nach 4 Std. begehbar
- Schnell belegbar: Folgearbeiten nach 24 Std. möglich
- Frostsicher
- Maschinell verarbeitbar

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Vor der Spachtelung sind Randdämmstreifen erforderlich, eine starre Verbindung zur Wand ist unbedingt zu vermeiden. Bauwerksbedingte Dehnungsfugen sind zu übernehmen. Vor dem Ausgleichen von Holzdielenböden oder Böden aus Spanplatten müssen zusätzlich zu den oben genannten folgende Punkte besonders beachtet werden: Holzuntergründe sind vor Feuchtigkeitseinwirkung zu schützen. Holzuntergründe müssen frei von Schädlingen, Lacken, Wachs o.a. sein. Holzdielenböden sollten angeschliffen werden, den Schleifstaub anschließend gründlich entfernen. Lose Dielen sind bewegungsfrei zu befestigen. Wasserfeste Spanplatten müssen fest verschraubt, biegesteif und in Nut und Feder verleimt sein.

Anmischen

Mischungsverhältnis: 20 kg Fließspachtel Faserflex in 4,8 l Wasser. Sollen größere Flächen ausgeglichen werden, kann das Produkt auch maschinell verarbeitet werden.

Verarbeitung

Fließspachtel Faserflex gleichmäßig aus dem Anmachgefäß auf die vollständig getrocknete, grundierte Fläche gießen und den Verlauf der Masse mit einer Kelle, Traufel oder Zahnpachtel unterstützen. 2 mm Spachteldicke sind als Untergrenze für ausreichende Fließfähigkeit und normale Festigkeitsentwicklung einzuhalten. Es wird empfohlen, die Spachtelmasse jeweils quer zum Raum in ca. 0,5 bis 1 m breiten Streifen, startend von der der Tür gegenüberliegenden Rückwand gleichmäßig zum Eingang hin, aufzutragen. Es ist darauf zu achten, dass die Streifen frisch ineinander verlaufen. Daher ist stets für



frisch angerührtes Material zu sorgen, damit der neue Streifen innerhalb von 10 Minuten an den vorangegangenen Streifen angeschlossen werden kann. Um gleichmäßige Dicken zu erzielen, ist die Verwendung einer Zahnpachtel empfehlenswert.

Lagerung

Lagerfähigkeit:	min. 12 Monate
Lagerart:	auf ebenem Untergrund
Lagerbedingungen:	kühl, trocken

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Anwendungstechnische Daten

• Verarbeitungstemperatur	> 5 °C – bis zu 25 °C
• Verbrauch	ca. 1,6 kg/m ² /mm
• Verarbeitungszeit	ca. 20 Min.
• Begehbar nach	ca. 4 Std.
• Vollbelastbar nach	ca. 24 Std.

Materialtechnische Daten

• Chemische Charakterisierung	Trockenmörtel aus mineralischen Bindemitteln, Zuschlagstoffen und Additiven.
• Form	pulvrig
• Farbe	grau
• Geruch	geruchlos
• Siedepunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Schmelzpunkt in °C	>1.250
• Flammpunkt in °C	Nicht anwendbar.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.

Verunreinigte Kleidung entfernen. Haut mit viel Wasser und Seife gründlich abwaschen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.

Produkt reagiert alkalisch.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

231880	5901793356617	10 kg
527575	5901793357973	20 kg

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.