

Spezialfuge Bodenfliesen

Produktträger

07/18

Selbstverlaufender, gieß- und schlämmbarer Fugenmörtel auf Zement-Basis.

Einsatzbereich

Für Fugenbreiten von 5 bis 50 mm und Fugentiefen von 8 bis 100 mm. Zum Verfugen von saugenden und schwach saugenden keramischen Bodenfliesen, Cotto, Bruchplatten aus Naturstein, Porphy etc.
Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Optimal bei unregelmäßigen Fugenbreiten und -geometrien
- Füllt die Fuge hohlraumfrei und damit frostsicher da selbstverlaufend
- Kunststoffvergütet: für die Anwendung bei Temperaturschwankungen (Balkone, Terrassen, Fußbodenheizungen)
- Direkt in die Fuge gießbar - reduziert den Reinigungsaufwand (ab 10 mm Fugenbreite)
- Ideal für schwer zu säubernde Belagsmaterialien (Cotto, ungeschliffene Natursteinplatten, etc.)



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Die Fugen müssen sauber, staubfrei und frei von Mörtel- bzw. Klebstoffresten sein. Saugende Beläge unbedingt vornässen, jedoch so, dass kein Wasser in der Fuge steht.

Anmischen

Spezialfuge Bodenfliesen in kaltes und klares Wasser einstreuen und knollenfrei anrühren. Mischungsverhältnis: 5 kg Spezialfuge Bodenfliesen in ca. 0,9 l Wasser. Reifezeit: 3 Min. sumpfen lassen. Anschließend nochmals kräftig aufrühren. Die Verarbeitungszeit der Mischung ist ca. 20 Min.. Das Anmischverhältnis immer gleich halten, es können sonst Farbunterschiede auftreten. Für eine Fläche Material der gleichen Chargennummer verwenden.

Verarbeitung

Zwei Verarbeitungsarten sind möglich: 1. die traditionelle Schlämmmethode 2. die neue, einfachere Gießmethode (empfohlen ab einer Fugenbreite von 10 mm). 1. Schlämmmethode: angemischten Fugenmörtel mit Gummischieber oder Fugbrett bündig in die Fugen einschlämmen und die Oberfläche in diagonaler Richtung zum Fugennetz abziehen. Sobald der Mörtel in den Fugen ansteift (Fingerprobe), mit feuchtem Schwamm randbündig abziehen und Plattenoberfläche reinigen. 2. Gießmethode: angemischten Fugenmörtel mit Hilfe einer Gießkanne oder Messbecher direkt in die Fuge gießen. Fugen vollständig ausfüllen und Material leicht über den Fugenrand überstehen lassen. Nach etwa 30 bis 45 Minuten (sobald der Mörtel in den Fugen ansteift) überstehendes Fugenmaterial mit einer Kelle plan abstoßen. Anschließend mit feuchtem Schwamm sauber abziehen und benetzte Plattenoberfläche reinigen.

Ergänzende Hinweise

Bereits angesteifte Spezialfuge Bodenfliesen darf weder mit Wasser noch mit Pulver nachgemischt werden. Nur so viel Fugenmörtel anmischen, wie innerhalb von 20 Minuten verarbeitet werden kann. Vor der Verfugung von Marmorbelägen ist die Materialverträglichkeit zu überprüfen. Auf porösen, rauen, matt- oder feinporig glasierten Belägen Probeverfugung durchführen. Hohe Umgebungstemperaturen verkürzen die Verarbeitungszeit. Direkte Sonneneinstrahlung oder Zugluft bei der Verarbeitung und während des Aushärtens vermeiden. Dehungs-, Eck- und Anschlussfugen mit Knauf Silikon dauerelastisch abdichten. Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung

Lagerfähigkeit: min. 12 Monate

Lagerbedingungen: kühl, trocken

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur 5 °C – 25 °C
- Temperaturbeständigkeit -20 °C – 80 °C
- Reifezeit 3 Min.
- Verbrauch ca. 1,3 kg/m² Fliesenformat 30 x 30 cm
- Verarbeitungszeit ca. 20 Min.
- Begehbar nach ca. 6 Std.
- früheste Intensivreinigung ca. 2 Wochen nach
- Korrigierzeit ca. 30 Min.

Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Tröckenmörtel auf der Basis von Spezialzementen (chromatarm), Zuschlagstoffen (Quarzsand, Kalksteinmehl), Celluloseether und Polyvinylacetat-Copolymerisaten.
- Form pulvrig
- Farbe grau
- Geruch geruchlos
- Beschreibung Thermische Zersetzung
Zustandsänderung
- Siedepunkt in °C Nicht bestimmt.
- Schmelzpunkt in °C Nicht bestimmt.
- Flammpunkt in °C Nicht anwendbar.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für Frischluft sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und 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

56611	4006379058044	zementgrau, 5 kg
56609	4006379058037	zementgrau, 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.at

Internet: 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.