

Alsifill FK

Mineralischer Kellenfugenmörtel für keramische Bekleidungen in den alsecco Fassadensystemen.

ANWENDUNGSGEBIETE

Zur Kellenverfugung von keramischen Bekleidungen z. B. Klinkerriemchen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-2
- Frostbeständig
- Geringe Schwindverformung
- Diffusionsoffen
- Besonders geeignet für den Einsatz im WDVS
- Wasserabweisend

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis	Mineralische Bindemittel mit speziellen Zusätzen nach DIN EN 197
Frischmörtelrohichte	ca. 2,0 g/cm ³ nach DIN EN 1015-6
Brandverhalten	A1 nach DIN EN 13501-1
Wärmeleitfähigkeit	≤ 1,11 W/(m*K) für P=50% nach DIN EN 1745 ≤ 1,21 W/(m*K) für P=90% nach DIN EN 1745
Wasseraufnahme	≤ 0,4 kg/(m ² min ^{0,5}) nach DIN EN 1015-18
Druckfestigkeit	M10 nach DIN EN 1015-11
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35 nach DIN EN 1745
Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-% nach DIN EN 1015-17

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnitts- bzw. ca. -Werte. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten, können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vorbereitende Arbeiten	<p>Fugenflanken müssen frei von haftmindernden Rückständen sein.</p> <p>Gleichmäßige Fugentiefe von mindestens 6 mm - 20 mm (bzw. Belagsdicke nach Rücksprache) herstellen.</p> <p>Gleichmäßige Fugenbreite von 6 mm - 15 mm sicherstellen.</p>
Untergrundvorbehandlung	<p>Der Untergrund muss ebenmäßig sein, eine geschlossene Oberfläche besitzen und frei von haftmindernden Rückständen sein. Lose Mörtelreste entfernen.</p> <p>Saugende Untergründe vornässen, stehendes Wasser vor der Verfugung beseitigen.</p> <p>Der Verlegemörtel muss zum Zeitpunkt der Verfugung abgebunden und durchgetrocknet sein.</p> <p>Es ist darauf zu achten, dass der Untergrund und die Fugenflanken eine gleichmäßige Saugfähigkeit aufweisen.</p> <p>Flächen ggf. gleichmäßig vornässen, um zu verhindern, dass das Material zu schnell austrocknet.</p> <p>Eine ausreichende Fugentiefe herstellen. Die Fugentiefe circa in der Dicke der verlegten keramischen Bekleidung gleichmäßig vorbereiten.</p>
Anmischung	<p>25 kg Material (ein Sack) mit ca. 2,5 – 3,0 l Wasser erdfeucht anmischen.</p> <p>Anmischung mit langsam laufenden Rührwerk oder Zwangsmischer. Nach ca. 3 Minuten nochmals durcharbeiten.</p> <p>Immer exakt die gleiche Menge Wasser bezogen auf die Pulvermenge verwenden, um Farbtonabweichungen zu vermeiden.</p> <p>Die Konsistenz des angemischten Fugenmörtels ist dann korrekt eingestellt, wenn der in der Hand zusammengedrückte Mörtel nach mehrfachem Hin- und Her-Rollen auf der offenen Handfläche nicht zerfällt aber auch nicht sonderlich klebt.</p> <p>Der angemischte Mörtel ist bei ca. 20 °C etwa 1 Stunde verarbeitbar. Höhere Temperaturen verkürzen die Offenzeit, niedrigere verlängern sie.</p>
Verarbeitung	<p>Mörtel in der Fuge vorlegen und mit einer der Fugenbreite entsprechenden Fugenkelle oberflächenbündig einbringen und verdichten. Das Material gleichmäßig verarbeiten, um eine einheitliche Farbgebung sicherzustellen.</p> <p>Auf vollständige Fugenverfüllung und gleichmäßige Verteilung achten.</p> <p>Tiefliegende Fugen zweilagig verfüllen.</p> <p>Zuerst die Lager- und danach die Stoßfugen verfugen.</p> <p>Bei Belägen mit großporiger Oberfläche können sich Rückstände des Fugenmörtels festsetzen. Aus diesem Grund empfehlen wir immer eine Probeverfugung durchzuführen.</p> <p>Evtl. anhaftendes Material (Fugenmörtelreste) vom keramischen Belag vorsichtig abkehren.</p> <p>Um eine gleichmäßige Farbgebung sicherzustellen, sollte insbesondere bei stark pigmentierten oder dunklen Fugenmörtelfarben darauf geachtet werden, dass ein homogenes Anmischen, die richtige und gleichbleibende Menge Anmachwasser sowie die Reifezeit eingehalten werden.</p> <p>Anschlussfugen zu Materialien mit unterschiedlichen thermischen Ausdehnungskoeffizienten mit elastischen Fugendichtstoffen ausführen.</p>

Reinigung:

Verunreinigungen, Schleier, Rückstände auf der Keramikoberfläche mit geeignetem Reiniger (ggf. Beratung anfordern) beseitigen.

Auf engobierten, insbesondere dunklen keramischen Bekleidungen kann der Effekt Newton'scher Ringe (oberflächlich leicht schillernde Verfärbungen) auftreten. Dieser lässt sich mit geeigneten Reinigern (Empfehlung anfordern) beseitigen.

Bei Anwendung von Schleierentfernern oder sonstigen Reinigern, können ggf. Veränderungen des Farbtons der Fuge auftreten, daher sind Reinigungsversuche an unauffälligen Stellen notwendig. Bitte dazu eine Beratung anfordern. Unsachgemäße Reinigung führt zum Erlöschen der Gewährleistung.

Verbrauch

Plattenformat (mm)	ca. Verbrauch kg/m ² bei Fugentiefe		
	15 mm	10 mm	8 mm
240 x 71	5,5 - 6,5	3,5 - 4,5	3,0 - 4,0
240 x 52	6,0 - 7,0	4,0 - 5,0	3,2 - 4,2

Bei diesen Angaben handelt es sich um Richtwerte. Der exakte Verbrauch ist in Abhängigkeit des Formates der Keramik, der Fugenbreite und deren Tiefe durch Probeverlegung objektabhängig zu bestimmen.

Witterungshinweise

Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Werkstoff-, Untergrund- und Lufttemperaturen von +5°C nicht unterschritten und +25°C nicht überschritten werden.

Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung und auf aufgeheizten Flächen verarbeiten.

Die ausgeführten Flächen sind nachzubehandeln und vor zu raschen austrocknen zu schützen.

Die fertige Verfugung in den ersten Tagen, in Abhängigkeit der Witterungsbedingungen, regelmäßig mit einem geeigneten Gerät z. B. Gloria Spritze befeuchten („Benebeln“). Die Flächen sind ferner vor direkter Sonneneinstrahlung und hohen Temperaturen zu schützen.

Trocknungszeit

Die Trocknungszeit ist abhängig von Temperatur, Wind und relativer Luftfeuchtigkeit.

Grundsätzlich sind bei ungünstigen Witterungsbedingungen geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Regenschutz) an der zu bearbeitenden oder frisch erstellten Fassadenfläche zu treffen.

Reinigung der Werkzeuge

In frischem Zustand mit Wasser.

LAGERUNG

Trocken, kühl, geschützt vor Sonneneinstrahlung. Haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 12 Monate.

LIEFERFORM

Farbe	Grau (1.5), Beige (2.5), Weiß (3.5), Anthrazit (4.5), Schwarz (5.5), Beige-weiß (6.5), Hellgrau (7.5), Mittelgrau (8.5), Rot (9.5), Braun (10.5), Sulfex (12.5), Historisch (37.5), Alt-Stuhr (13.5), DGB (14.5), Architekt (15.5), Schwerin (16.5), Dömitz (17.5), Varel (18.5), Lastrup (20.5), Aprikose (21.5), Venezianisch (22.5), Alt-weiß (23.5), Gelb (24.5), Paris (25.5), Norderney (26.5), Alt-Stadt (27.5), Stuhr-hell (28.5), Südsee (29.5), Abendrot (30.5), Strand (31.5), Natur (32.5), Teneriffa (33.5), Afrika (34.5), Lehm (35.5) weitere auf Anfrage
Verpackungseinheit	Papiersack 25 kg netto

SONSTIGE HINWEISE

Sicherheitshinweise	Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.
Transport	Kein Gefahrgut
Giscode	ZP1 zementhaltige Produkte, chromatarm
Allgemeiner Hinweis	<p>Auf zusammenhängenden Flächen Material von einer Chargen-Nummer verwenden.</p> <p>Natürliche Farbverschiebungen und Farbtonunterschiede bei wechselnden Chargen und Trocknungsbedingungen sind möglich.</p> <p>Hohe Untergrundfeuchtigkeit oder stark unterschiedliche Saugfähigkeit von Untergrund und Fliesenflanken können Farbunterschiede verursachen.</p> <p>Inhomogenes Material, schwankende Anmachwassermengen und Nichteinhaltung der Reifezeit können - insbesondere bei stark pigmentierten oder dunklen Fugenfarben - zu einer ungleichmäßigen Farbe führen.</p> <p>Ungewaschene Zuschlagstoffe im Dickbettmörtel oder andere Verunreinigungen von anschließenden Bauteilen, im Anmach- oder Waschwasser können Verfärbungen hervorrufen.</p>

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflüßbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.

