

Kemmler FK Fliesenkleber

EAN 4055463999756

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Kleber für Ansetz- und Verlegeware, wie Steingutfliesen, Steinzeugfliesen, Feinsteinzeug, Spaltplatten, Bodenklinkerplatten und gleichwertige Baustoffe. Zum Ansetzen und Verlegen von Dämmplatten aus extrudiertem Polystyrol und zum Erstellen von leichten Trennwänden oder Verkleidungen aus Porenbetonsteinen.

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler FK Fliesenkleber	20 kg Sack	5240010006	4055463999756

Eigenschaften

- Für keramische Beläge
- Standfest

Verbrauch

Ca. 2,0 kg / m² (6 mm Zahnung).

Lagerung/Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 12 Monate lagerfähig.

Normierung

Geprüft nach DIN EN 12004 C2 TE

GISCODE ZP 1 – Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Stand: Januar 2023
TMB_4055463999756_Kemmler FK Fliesen-
kleber_2023
Seite 1

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

Kemmler FK Fliesenkleber

EAN 4055463999756

Anwendung

Sicherheitshinweise

- Reagiert mit Feuchtigkeit / Wasser stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen
- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Einstufung lt. GHS-Verordnung siehe Sicherheitsdatenblatt
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Geeignete Untergründe

- Beton (mind. 6 Monate alt)
- Porenbeton (innen, mind. 3 Monate alt)
- Leichtbeton (mind. 6 Monate alt)
- Trockene Zement- und Kalkzementputze
- Vollfugiges, ebenflächiges Mauerwerk (kein Mischmauerwerk)
- Trockene Wandbauplatten aus Gips
- Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Zementestriche
- Trockene und angeschliffene Calciumsulfatestriche
- Trockenestriche

Untergrundvorbereitung/-vorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, formbeständig, trocken, rissfrei sowie frei von haftungs-mindernden Stoffen sein. Stark oder unterschiedlich saugende und sandende Untergründe mit Kemmler GS1/GS5 Grundierung, glatte und porengeschlossene Untergründe mit Kemmler HNS1/HNS3 Haftgrund vorbehandeln.

Bei der Verlegung von großformatigen Platten (> 0,2 m²) auf Calciumsulfatuntergründen ist mit geeigneter Reaktionsharz Grundierung zu grundieren.

Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen.

Mischungsverhältnis/Wasserbedarf

6,0 – 6,4 l Wasser je 20 kg Kemmler FK Fliesenkleber.

Schichtdicke

Maximale Schichtdicke im verdichteten Mörtelbett: 5 mm.

Anwendungshinweise

Angesteifter Mörtel darf weder mit Wasser noch mit frischem Mörtel wieder verarbeitungsfähig gemacht werden.

Verarbeitung

Kemmler FK Fliesenkleber mit Wasser maschinell intensiv und klumpenfrei anmischen; nach einer Reifezeit von 3 – 5 Minuten nochmals gut durchmischen.

Kontaktschicht und Kammbett aufziehen und die Fliesen vor Eintritt der Hautbildung unter Druck in den frischen Mörtel einlegen, einschieben und justieren, nicht mehr als 1,5 m² vorbereiten.

Die verarbeitete Fläche ist nach ca. 24 Stunden bzw. nach Erhärtung des Mörtels begeh- bzw. verfugbar. Die verarbeitete Fläche ist frühestens nach ca. 3 Tagen belastbar; in gewerblichen Objekten nach ca. 28 Tagen.

Lastverteilungsmaßnahmen am Boden vorsehen.

Stand: Januar 2023
TMB_4055463999756_Kemmler FK Fliesen-
kleber_2023
Seite 2

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen

Kemmler FK Fliesenkleber

EAN 4055463999756

Verarbeitungszeit

Ca. 3 Stunden (Zeitangaben beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten).

Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis max. + 25 °C verarbeitbar (Untergrund, Luft, Werkstoff). In der kalten Jahreszeit empfehlen wir im Außenbereich den Einsatz des schnell erhärtenden Dünnbettmörtels Kemmler FKS5/FKS20 Flex-Kleber-schnell

Werkzeuge/Werkzeugreinigung

Rührquirl, Zahnkelle bis Zahnungsgröße 12 mm. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Januar 2023
TMB_4055463999756_Kemmler FK Fliesenkleber_2023
Seite 3

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen