

# Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell

EAN 4055463999749

## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck

Kleber für Ansetz- und Verlegeware, wie Steingut-, Steinzeug-, Feinsteinzeugfliesen, keramische Spaltplatten und Spaltplattenformteile, Bodenklinkerplatten, Mosaik, verfärbungsunempfindliche Naturwerksteine, kunstharzgebundene Platten.

### Anwendungsbereich

Operationsräume, Fluchtwege, Balkone, Terrassen.

Zum partiellen Spachteln und Ausgleichen von Unebenheiten an Wand- und Bodenflächen bis 10 mm Schichtstärke.

Der Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell ist geeignet auf folgenden Untergründen:

- Beton
- Porenbeton (innen)
- Zement- und hochhydraulische Kalkputze
- Putze hergestellt aus Putz- und Mauerbinder
- Vollfugiges, ebenflächiges Mauerwerk (kein Mischmauerwerk)
- Trockene Wandbauplatten aus Gips, Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Calciumsulfatestriche (Anhydritstriche), Trockenstriche, Zementstriche
- Beheizte Wand- und Fußbodenkonstruktionen
- Alte keramische Beläge

## Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell	Sack, 20 kg	5240010007	4055463999749

### Eigenschaften

- 4 in 1 Rezeptur: Dünnbett, Fließbett, Mittelbett, spachteln
- Für Feinsteinzeug auf Wand- und Fußbodenheizung
- Hochstandfest

### Inhaltsstoffe

Enthält Portlandzement

### Verbrauch

Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup> pro mm Schichtdicke

### Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig.

### Normierung

Gepüft nach DIN EN 12004 C2 TE S1

GEV-EMICODE® EC1<sup>PLUS</sup> sehr emissionsarm

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

Stand: Oktober 2017  
TMB\_4055463999749\_FKS20\_102017\_kw  
Seite 1

**Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.**

### Kemmler Baustoffe GmbH

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

# Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell

EAN 4055463999749

## Anwendung

### Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis max. + 25 °C verarbeitbar.

### Sicherheitshinweise

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

### Untergrundvorbehandlung / -vorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, formbeständig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Stark oder unterschiedlich saugende und sandende Untergründe mit Kemmler Grundierung, glatte und porengeschlossene Untergründe mit Kemmler Haftgrund vorbehandeln.

Bei der Verlegung von großformatigen Platten (> 0,2 m<sup>2</sup>) auf Calciumsulfatuntergründen ist mit geeigneter Epoxid-Grundierung zu grundieren.

Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen.

### Verarbeitung

In ein sauberes Anmischgefäß Wasser vorlegen und Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell intensiv und klumpenfrei anmischen, bis die jeweils gewünschte, verarbeitungsgerechte Mörtelkonsistenz erreicht ist. Nach einer Reifezeit von 3 – 5 Minuten nochmals kräftig durchmischen.

Kontaktschicht und Kammbett aufziehen und die Fliesen vor Eintritt der Hautbildung unter Druck einlegen, einschieben und justieren; nicht mehr als 1,5 m<sup>2</sup> vorbereiten.

Die verarbeitete Fläche ist nach ca. 3 Stunden bzw. nach Erhärtung des Mörtels begeh- bzw. verfugbar.

Die verarbeitete Fläche ist nach ca. 1 Tagen belastbar. Bei gewerblichen Objekten nach ca. 2 Tagen, Bereiche mit hoher Nassbelastung nach ca. 3 Tagen, Unterwasserbereich nach ca. 10 Tagen, Wand- und Fußbodenheizung nach ca. 14 Tagen.

### Verarbeitungszeit

Ca. 30 Minuten

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

### Mischungsverhältnis

- Dünnbettkonsistenz: 4,4 – 5,2 l Wasser : 20 kg Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell
- Mittelbettkonsistenz: 4,2 – 4,6 l Wasser : 20 kg Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell
- Fließbettkonsistenz: 5,2 – 6,0 l Wasser : 20 kg Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell
- Spachtelkonsistenz: 4,0 – 4,4 l Wasser : 20 kg Kemmler FKS20 Flex-Kleber-schnell

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 Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Oktober 2017  
TMB\_4055463999749\_FKS20\_102017\_kw  
Seite 2

**Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.**

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

 **Kemmler**  
Baustoffe & Fliesen