

# Fliesenkleber flex F-DBK

**Dünnbettmörtel EN 12004 C1 T mit hoher Klebkraft. Für Wand- und Boden, auch auf Heizestrichen. Für außen und innen.**

<b>Technische Information</b>	
Verarbeitungstemperatur:	> + 5 °C und < + 30 °C
Verarbeitungszeit bei 20 °C:	ca. 3 Stunden
Reifezeit:	ca. 5 Minuten
Wasserbedarf:	ca. 6,0 Liter je 25 kg
Verbrauch	ca. 1,4 – 2,5 kg/ m <sup>2</sup> (je nach Schichtdicke)
Lagerung:	trocken und sachgerecht
Lieferform:	25-kg-Sack

## **Eigenschaften:**

- mineralisch
- hohe Flexibilität und hohe Klebkraft
- frostsicher
- auch auf Heizestrichen geeignet

## **Anwendung:**

- außen und innen
- zum Kleben auf Beton, Estrich, Gips-Karton- und Gips-Faser-Platten
- zum Kleben von keramischen Wand- und Bodenfliesen sowie Platten im Dünnbettverfahren

## **Qualität & Sicherheit:**

- hydraulisch erhärtender Dünnbettmörtel EN 12004 C1T
- Zement gem. DIN EN 197
- chromatarm

## **Untergrund:**

quick-mix Fliesenkleber flexibel ist geeignet zum Kleben von keramischen Fliesen und Platten auf sauberen, staubfreien, festen und tragfähigen Untergründen. Staub und Trennschichten aller Art sind zu entfernen. Bei sehr saugfähigen Untergründen wie Gipskarton- und Gips-Faser-Platten ist eine Vorbehandlung mit geeigneter Grundierung notwendig

## **Verarbeitung:**

Zur Herstellung des Mörtels den Inhalt mit ca. 6,0 l sauberem Wasser verarbeitungsgerecht von Hand oder mit Rührquirl anmischen. Keine weiteren Zusätze zugeben. Nach einer Reifezeit von ca. 5 Minuten nochmals kurz durchmischen und innerhalb von ca. 3 Stunden verarbeiten.

Fliesenkleber flex gleichmäßig vollflächig mit einem Zahnspachtel auftragen. Die Flächen dürfen nur so groß sein, dass die Fliesen vor

der Hautbildung in ein pastöses, feuchtes Kleberbett eingelegt werden können. Bei Verlegung auf Heizestrichen muss die Fußbodenheizung mindestens 1 Tag vor Verlegung abgeschaltet werden und darf erst nach Erhärtung des Klebers wieder eingeschaltet werden. Die aufzutragende Fläche richtet sich nach der Saugfähigkeit des Untergrundes und nach der Arbeitsgeschwindigkeit. Nach Beginn einer Hautbildung an der Oberfläche dürfen keine Fliesen mehr eingelegt werden. Bereits angesteiften Mörtel nicht mit Wasser verdünnen oder mit Trockenpulver mischen.

Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5°C. Frisch geklebtes Material ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (starker Sonneneinstrahlung, Frost, Niederschlag etc.) zu schützen.

**Verbrauch:**

Je nach Auftragsdicke werden ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup> bis 2,5 kg/m<sup>2</sup> benötigt.

**Lagerung:**

Trocken und sachgerecht.

**Lieferform:**

25-kg-Sack

**Hinweis:**

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20°C / 65% relative Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Januar 2023

Weitere Auskünfte durch:

**Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
**Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück**  
**Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853**  
**info@sievert.de**