

# *PROFI-Bauen*

## **Flexkleber**

### **Verarbeitungshinweise:**

Leicht zu verarbeitender Flexkleber für den Außen- und Innenbereich. Für hohe Beanspruchungen auf vielen Untergründen wie Fußbodenheizungen. Nach ca. 12 Stunden (Wand) bzw. ca. 24 Stunden (Boden) können die belegten Flächen verfugt werden. Belastbar nach ca. 7 Tagen. Hochflexibel und sparsam im Verbrauch. Der Kleber haftet auf allen festen, tragfähigen, sauberen und trockenen Untergründen. Auch für die Verlegung von Fliese auf Fliese bei vorheriger Untergrundbehandlung mit einer Quarzgrundierung.

### **Verarbeitung:**

25 (5) kg Kleber werden mit ca. 5,5-6,5 (1,1-1,3) l Wasser angesetzt. Dabei immer dem Wasser das Pulver zugeben, nicht umgekehrt. Optimale Mischergebnisse erzielt man bei der Verwendung von Bohrmaschine und Rührquirl. Die KonsistenzEinstellung des fertigen Klebers kann durch geringe Wasserzugabe vorgenommen werden. Nur soviel Material ansetzen wie in ca. 4 Stunden verarbeitet werden kann. Benutzte Werkzeuge mit Wasser reinigen.

Verarbeitungstemperatur von + 5 bis + 30 °C. Belag vor Sonne, Regen und Wind schützen.

### **Qualität:**

Zementhaltiger Dünnbettmörtel gemäß DIN EN 12004. Entspricht der Klasse C2TE. Durchbiegung S1 gemäß DIN EN 12002. Enthält Zement gemäß DIN EN 197. Bei sachgerechter, trockener Lagerung mindestens 12 Monate chromatarm.

### **Lagerung:**

Trocken und sachgerecht.

### **Lieferform:**

5-kg-Beutel, 25-kg-Sack

### **Verbrauch:**

Der Verbrauch ist abhängig von der eingesetzten Zahnpachteltiefe. Als Anhaltspunkt können folgende Werte dienen:

<b>Zahntiefe</b>	<b>Verbrauch (kg/m<sup>2</sup>)</b>
3 mm	ca. 0,9
4 mm	ca. 1,2
6 mm	ca. 1,8
8 mm	ca. 2,4

### **Hinweis:**

Die technischen Angaben beziehen sich auf 23 °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.

# ***PROFI-Bauen***

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**