

## PSFK Super-Flexkleber

PROBAU Super-Flexkleber ist ein staubreduzierter, hochflexibler Dünn-/Mittelbettkleber. Ideal für großformatige Stein- und Feinsteinzeug Verlegung.

- C2TE gem. DIN EN 12004. S1 gem. DIN EN 12002
- Staubreduziert
- Hochflexibel
- Bis zu 30% höhere Ergiebigkeit
- ideal für großformatiges Stein-/Feinsteinzeug
- Dünn-/Mittelbettkleber
- für Wand/Boden, innen/außen
- für Fliese auf Fliese
- für Fußbodenheizung
- auch auf Anhydritestrich/Gussasphalt
- sehr emissionsarm gem. GEV-Emicode EC1<sup>PLUS</sup>



### Anwendung:

PROBAU Super-Flexkleber ist ein staubreduzierter, hochflexibler Dünn-/Mittelbettkleber. Weist gegenüber herkömmlichen Flexklebern bis zu 30 % höhere Ergiebigkeit auf. Durch seine sehr hohe Klebkraft und lange Einlegezeit (ca. 30 Minuten) eignet sich der Super-Flexkleber besonders für großformatiges Stein- / Feinsteinzeug im Wand- und Bodenbereich. Als großformatige Fliesen können im Wandbereich Formate von max. 2500 x 1250 mm und im Bodenbereich Formate von max. 600 x 1200 mm verlegt werden. Hierbei sind erhöhte Anforderungen an die Ebenheit des Untergrundes sicherzustellen. Klebt auf Beton, Putz, Anhydritestrich, Gussasphalt, Mauerwerk, Gipskartonplatten und Leichtbeton, sowie Fliese auf Fliese. Auch für Fußbodenheizungen, Balkone und Fassaden. Für innen und außen. Frostsicher und wasserfest nach Erhärtung. C2TE gem. DIN EN 12004. S1 gem. DIN EN 12002. Der Super-Flexkleber ist chromatarm.

### Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, trocken, sauber, öl-, anstrich- und staubfrei sein. Lose Teile sind zu entfernen. Bei sehr saugfähigen Untergründen ist eine Vorbehandlung mit PROBAU Universalgrundierung notwendig. Glatte nichtsaugende Untergründe (z. B. alter Fliesenbelag) sind im Vorfeld gründlich zu reinigen. Es dürfen keine Rückstände von Reinigungsmitteln auf dem Untergrund haften. Eine Vorbehandlung mit PROBAU Quarzgrund wird empfohlen. Bei sehr saugfähigen Untergründen wie Porenbeton, Gipsdielen, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten sowie Estrichen aus Magnesit/Anhydrit und Holzuntergründen ist eine Vorbehandlung mit der PROBAU PUNG Universalgrundierung erforderlich.

### Verarbeitung:

PROBAU Super-Flexkleber mit sauberem Wasser (ca. 7,5/0,6 l pro 20/1,5-kg-Gebinde) unter ständigem Rühren zu einem knollenfreien Mörtel anmischen. Nach einer Reifezeit von ca. 3 Minuten nochmals kurz durchmischen und in ca. 4 Stunden verarbeiten. Bereits angesteiften Mörtel nicht mit Wasser verdünnen oder mit Trockenpulver mischen. Den Klebmörtel mit einem Zahnpachtel auf den Untergrund auftragen und gleichmäßig durchkämmen, so dass eine vollflächige Verklebung gewährleistet wird. Fliesen nur in frischen Kleber einlegen. Im Dauernassbereich (Schwimmbad, Terrasse, Balkon etc.) und bei großformatigen Fliesen ist auf eine hohlräumfreie Verklebung zu achten. Dafür muss der Kleber auch auf die Rückseite der Platten bzw. Fliesen aufgetragen werden (Buttering-Floating-Verfahren). Bei großformatigen Fliesen und Platten ist zur Lagesicherung im Wandbereich mit Keilen zu arbeiten. Bei der Verklebung auf Fußbodenheizungen muss diese zuvor abgeschaltet werden. Die Verarbeitung kann erfolgen, wenn der Boden die Umgebungstemperatur erreicht hat. Abhängig von der Luft-, Material- und Untergrundtemperatur

## PSFK Super-Flexkleber

kann bei Wandfliesen nach ca. 12 Stunden, bei Bodenfliesen nach ca. 24 Stunden mit dem Verfugen begonnen werden. Bei großformatigen Fliesen und Platten und/oder größeren Materialschichtdicken des Klebmörtels sind längere Trocknungszeiten einzuplanen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C und über +30 °C. Frischen Kleber vor zu schneller Austrocknung, Frost, Regen schützen.

### Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

### Verbrauch:

Zahnung	Verbrauch
4 x 4 x 4 mm	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup>
6 x 6 x 6 mm	ca. 2,3 kg/m <sup>2</sup>
8 x 8 x 8 mm	ca. 3,0 kg/m <sup>2</sup>
10 x 10 x 10 mm	ca. 3,7 kg/m <sup>2</sup>
12 x 12 x 12 mm	ca. 4,4 kg/m <sup>2</sup>

### Lieferform:

20-kg-Sack, 1,5-kg Beutel

### Hinweis:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit.

Sicherheitshinweise auf dem Sack beachten.

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.





## PSFK Super-Flexkleber

**Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
Mühleneschweg 6 49090 Osnabrück  
Tel.: 0541 601-01  
Fax: 0541 601-853  
[info@sievert.de](mailto:info@sievert.de)

Weitere Auskünfte durch:  
Service-Hotline: 0049 (0) 180/3 000 462  
Produktdatenblätter unter [sievert.de/tec-doc-probau](http://sievert.de/tec-doc-probau)

