

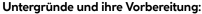
# Fliesenkleber schnell

Technisches Merkblatt Stand: Feb. 2018

#### Anwendung:

Fliesenkleber schnell eignet sich zum Verkleben keramischer Wand und Bodenplatten, wenn eine frühe Belastbarkeit und Verfugbarkeit gefordert ist. Begehbar und verfugbar nach ca. 2 Stunden. Im Innen und Außenbereich sowie in Kühlräumen und gewerblichen Nassräumen. Nach Erhärtung frostsicher. Chromatarm.

- · Schnell aushärtend
- · Für Wand- und Bodenfliesen
- · Innen und außen
- · Dünnbettmörtel der Klasse C2FT gemäß DIN EN 12004



Der Untergrund muss tragfähig, rissfrei, eben, sauber und frei von trennenden Bestandteilen sein. Geeignete Untergründe: Beton, Putz, Mauerwerk, Zement- und Anhydritestriche und alter Fliesenbelag. Beton muss mind. 6 Monate, Estriche und Putze vollständig abgetrocknet sein. Bei Beton, Zementputzen und -estrichen die Zementhaut entfernen. Heizestriche nach Erhärtung trockenheizen und Heizung ab Verlegezeitpunkt für 8 Tage ausschalten. Saugfähige Untergründe bis zur Mattfeuchte vornässen. Anhydritestriche abschleifen und absaugen. Sehr saugfähige Untergründe grundieren mit FUNDAMO Universalgrundierung.

### Verarbeitung:

Fliesenkleber schnell (10 kg) in ca. 2,5 I sauberes Wasser mit langsam laufendem elektrischen Rührwerkzeug einrühren. Nach einer Reifezeit von ca. 5 Minuten kurz durchmischen und innerhalb von max. 30 Minuten verarbeiten. Wärme beschleunigt, Kälte verzögert den Erhärtungsprozess. Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +30 °C. Fliesenkleber schnell immer so aufkämmen, das eine vollflächige Verklebung gegeben ist. Im Außenbereich, z. B. an Terrassen und Balkonen den Kleber auch auf die Rückseite des Plattenbelages gleichmäßig auftragen, um ganzflächig und hohlraumfrei zu verkleben. Nur soviel Fliesenkleber schnell vorlegen, dass die Fliesen immer in ein geschmeidiges, feuchtes Kleberbett eingelegt werden können. Frisch verlegte Flächen vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen schützen.

# Verbrauch und Ergiebigkeit:

Fliesenformat	Zahnleiste	Verbrauch	Ergiebigkeit
bis 5 cm	3 x 3 x 3 mm	ca. 1,4 kg/m²	ca. 7,1 m²
5 – 15 cm	4 x 4 x 4 mm	ca. 1,8 kg/m²	ca. 5,6 m²
10 – 20 cm mit Rückseitenprofil	6 x 6 x 6 mm	ca. 2,6 kg/m²	ca. 4,0 m²
über 20 cm	8 x 8 x 8 mm	ca. 4,0 kg/m²	ca. 2,5 m²

# Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

## **Entsorgung:**

Restinhalte mit Wasser anmischen und erhärten lassen. Danach als Hausmüll oder Bauschutt entsorgen. Verpackung nach vollständiger Restentleerung in rieselfreiem Zustand der Wertstoffsammlung zuführen.

# Inhalt:

10 kg reichen für 2,5 - 7,1 m<sup>2</sup>, ja nach Schichtdicke.





# Fliesenkleber schnell

# Hinweis:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 23  $^{\circ}$ C / 65  $^{\circ}$ C 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.

Weitere Auskünfte durch: Sievert Baustoffe SE & Co. KG Mühleneschweg 6, 49090 Osnabrück Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853 info@sievert.de, www.sievert.de