

## FERMACELL Fugenkleber

### Für FERMACELL Gipsfaser-Platten

#### Anwendung

Zur Verbindung von stumpf gestoßenen FERMACELL Gipsfaser- und Powerpanel H<sub>2</sub>O-Platten bei Wand- und Deckenflächen. Nicht geeignet zum nachträglichen Verfüllen/Verkleben der Fugen.

#### Eigenschaften

- Geprüft vom **Eco-Institut Köln**
- **Einfache Verarbeitbarkeit**
  - klebt und verfugt zugleich
  - optimierte Verarbeitung für Wandbereich und über Kopf
- **Spezial-Kleberspitze**, für die richtige Klebermenge genau in der Fugenmitte
- **Hohe Fugenfestigkeit**
  - keine Fugenrisse bei sachgemäßer Verarbeitung
  - volle Plattenfestigkeit selbst bei Querfugen ohne Hinterlegung

#### Verarbeitung

Der FERMACELL Fugenkleber wird mit Hilfe der beiliegenden Kleberspitze in flacher Wulstform auf die Mitte der Plattenkante aufgetragen. Anschließend wird die zweite Platte dicht an die bereits montierte Platte gestoßen und befestigt. Die maximale Klebefugenbreite beträgt 1 mm. Bei einer Raumtemperatur von 15° bis 25°C ist der Klebstoff nach ca. 18 bis 36 Stunden ausgehärtet. Danach wird der überschüssige Kleber vollständig abgestoßen, z.B. mit dem FERMACELL Klebstoffabstoßer.

Abschließend wird der Fugenbereich und die versenkten Befestigungsmittel mit FERMACELL Fugen-, Fein- oder Gips-Flächenspachtel nachgespachtelt. Die Klebertemperatur sollte mindestens +10 °C betragen. Die Material- und Raumtemperatur darf +5 °C nicht unterschreiten. Des weiteren gelten die entsprechenden Verarbeitungsanleitungen. Weitere Hinweise: [FERMACELL Verarbeitungsanleitung](#) (zum Download anklicken oder unter [www.fermacell.de](http://www.fermacell.de)).

Führen der 310-mm-Kartusche an der Plattenkante. Die Spezial-Kleberspitze sorgt für die exakte Klebermenge bei 10 und 12,5 mm Plattendicke. Bei Platten mit einer Dicke von 15 und 18 mm muss die Spitze angeschnitten werden. Die Klebermenge erhöht sich dabei entsprechend.



#### Materialkennwerte

Verbrauch	ca. 20 ml/lfm Fuge (d=10/12,5 mm )
Material- und Raumtemperatur	≥ +5 °C
Klebertemperatur	≥ +10 °C
Trocknungszeit	18 bis 36 Stunden bei 15° bis 25°C
Lagerung	12 Monate, kühl und frostfrei*
Farbe	Beige

\* kurzzeitige Einwirkung von Frost bei Transport und Lagerung schadet dem FERMACELL Fugenkleber nicht



#### Händlerdaten

	Kartusche	Folienbeutel
Artikelnummer	79023	79029
EAN	4007548001687	4007548002042
Zolltarifnummer	39095090	39095090
Menge/ Stck.	310 ml	580 ml
Menge/ Karton	25 Kartuschen	20 Stck.
Menge/ Palette	48 Kartons	33 Kartons
Gewicht / Palette	ca. 740 kg	ca. 645 kg

## FERMACELL Fugenkleber

### Sicherheits-Hinweise

Bei der Verarbeitung sollten geeignete Schutzhandschuhe getragen werden. Es ist darauf zu achten, dass Haut, Augen, Arbeitsgeräte und Bekleidung nicht mit dem unausgehärteten FERMACELL Fugenkleber in Berührung kommen. Mit Kleber verschmutzte Haut ist sofort mit Wasser und Seife zu reinigen. Verunreinigte Arbeitsgeräte sind sofort mit Universalverdünnung zu reinigen. Ausgehärteter Kleber ist nur mechanisch zu entfernen.

Gesundheitsschädlich: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen! Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie dem Etikett oder dem Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/WG, Artikel 31. Notrufnummer 0551-19240

### FERMACELL Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 - 5235665

Telefax: 0800 - 5356578

E-Mail: [Info@xella.com](mailto:Info@xella.com)

[www.fermacell.de](http://www.fermacell.de)

Stand 05/2009. Technische Änderungen vorbehalten. Aktuelle Verarbeitungsanleitung beachten!

Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. FERMACELL® ist eingetragene Marke der XELLA-Gruppe.

Seite 2 von 2