

FERMACELL Fugenspachtel

Für FERMACELL Gipsfaser-Platten

Anwendung

Zum Verfugen der FERMACELL Gipsfaser-Platten mit und ohne Bewehrungsstreifen. Durch die speziell entwickelte Rezeptur werden extrem hohe Fugenzugfestigkeiten erreicht. Der Fugenspachtel erfüllt die Anforderungen nach EN 13963 und ist für das Füllen und Verspachteln der Fugen von Gipsplatten nach EN 520 geeignet.

Eigenschaften

- **Höchste Festigkeiten**
 - durch spezielle FERMACELL Rezeptur
 - schnelle Festigkeitsentwicklung
- **Hohe Füllkraft**
 - kein nachträgliches Einfallen
 - geringer Trocknungsschwund
- **Leichte Verarbeitbarkeit**
 - leichtgängig zu verspachteln
- **Vielseitigkeit**
 - Erfüllt die Anforderungen der EN 13963
- **Emissionsarm**
 - geprüft vom eco-Institut Köln

Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, sauber und tragfähig sein. Gefäße, Werkzeug und Wasser müssen sauber sein. Ca. 1 kg FERMACELL Fugenspachtel in 0,6 l Wasser streuen. Etwa 2–5 Minuten sumpfen lassen, anschließend klumpenfrei durchrühren. Richtige Konsistenz des FERMACELL Fugenspachtels gegebenenfalls durch Nachstreuen einstellen. Der zubereitete FERMACELL Fugenspachtel soll von einer senkrecht gehaltenen Kelle soeben nicht abrutschen. Der FERMACELL Fugenspachtel bleibt ca. 35 Minuten verarbeitbar. Spachtelfugen in voller Breite und Tiefe mit FERMACELL Fugenspachtel ausfüllen. Bei Trockenbau-Kante FERMACELL Armierungsband TB verwenden. Als Werkzeug empfehlen wir FERMACELL Breitspachtel, Traufel oder Glättkelle. Köpfe der Verbindungsmittel und etwaige Beschädigungen ausfüllen. Nach dem Aushärten der ersten Verspachtelung Feinspachtelung mit FERMACELL Fugenspachtel aufbringen.

Achtung: Die Verwendung eines Motorquirls kann die Abbindezeit beeinflussen! Auch abgebundene Gipsreste verkürzen die Abbindezeit erheblich! Nachträglich kein Wasser zugeben, der FERMACELL Fugenspachtel verliert an Festigkeit! Bei beginnender Versteifung Fugenspachtel nicht weiterverarbeiten! FERMACELL Fugenspachtel bei mindestens +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten. Bei Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen. Vor dem Tapezieren oder Anstreichen geschliffene Flächen entstauben und gegebenenfalls grundieren.

Materialkennwerte

Schüttgewicht	1,0 - 1,1 kg/l
Anmischverhältnis	1 kg auf 0,6 Liter Wasser
Verarbeitungszeit	ca. 35 Min. bei 20°C
Brandverhalten	A1 nach DIN EN 13963
Reinigung	mit Wasser
pH-Wert	neutral
Verbrauch	ca. 0,2 kg/m ² bei 10 mm Ein-Mann-Platten und Platten mit TB-Kante ca. 0,1 kg/m ² bei raumhohen Platten.
Lagerung	12 Monate trocken & originalverpackt



Fugenvarianten



5mm Spachtelfuge



TB-Kante

Händlerdaten

Gewicht/ Sack	5 kg	20 kg
Artikelnummer	79001	79003
EAN	4007548001533	4007548005449
Zolltarifnummer	32141090	32141090
Menge/ Palette	144 Stck.	48 Stck.
Gewicht / Palette	ca. 740 kg	ca. 980 kg

FERMACELL Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 - 5235665

Telefax: 0800 - 5356578

E-Mail: Info@xella.com

www.fermacell.de

Stand 02/2011. Technische Änderungen vorbehalten. Aktuelle Verarbeitungsanleitung beachten!

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

Seite 1 von 1