

BAUTEC JOINTFILLER PASTA

GEBRAUCHSFERTIGE FUGEN- UND GLÄTTMASSE

TECHNISCHES DATENBLATT 01/2026

Produktbeschreibung:

Bautec Jointfiller Pasta ist eine gebrauchsfertige Paste aus verschiedenen mineralischen Füllstoffen, Bindemitteln und speziellen Verdickungsmitteln.

Dank ihrer Zusammensetzung ist Bautec Jointfiller Pasta eine geschmeidige, einfach zu verarbeitende Paste mit sehr geringem Schrumpfverhalten. Sie eignet sich ideal zum Füllen und Glätten von Fugen zwischen Gipskartonplatten.

Lagerung:

Die Eimer sollten frost-, sonnen- und temperatargeschützt gelagert werden.

Unter diesen Bedingungen ist die Paste in der ungeöffneten Originalverpackung 9 Monate haltbar.

Verpackung:

20 kg

Anwendungsbereich

Gebrauchsfertige Fugenmasse zum Füllen von Fugen zwischen Gipskartonplatten mit abgeschrägten Längskanten (AK/BA oder 4AK/4BA) oder mit abgeschrägten und abgerundeten Kanten (HRAK/BRA) für ebene und glatte Oberflächen.

Verdeckung von Schraubenköpfen bei der Befestigung der Platten.

Ausbesserung leicht beschädigter Gipskartonplatten oder Gipsblöcke. Füllen von Löchern oder kleinen Unebenheiten in Gipskartonoberflächen oder an Betonfertigteilen, im Innenbereich, vor dem Anstrich.

Eigenschaften und Vorteile

- Gebrauchsfertige Paste
- Einfache Anwendung
- Schnelle Anwendung
- Hervorragende Haftung
- Leicht schleifbar
- Sehr geringe Schrumpfung
- Für den Innenbereich

Montage

Untergrund

Der Untergrund muss stabil, trocken und sauber sein. Gipskartonplatten müssen auf einer festen und stabilen Unterkonstruktion befestigt werden. Sie müssen trocken, sauber und staubfrei sein.

Betonoberflächen müssen vollständig trocken, frei von hervorstehenden Teilen und frei von Trennmittelresten sein.

Anmischen

Vor dem Auftragen der Spachtelmasse diese gründlich zu einer glatten, homogenen Paste verrühren. Kein Wasser hinzufügen. Saubere Werkzeuge verwenden.

Anwendung

Um Fugen zwischen Gipskartonplatten zu verdecken, diese mit einer ersten Schicht füllen, das Papier- oder Glasfaser-Armierungsband in die frisch aufgetragene Spachtelmasse einbetten und abdecken. Die zweite und alle weiteren Schichten erst nach dem vollständigen Trocknen der vorherigen Schicht auftragen. Werkzeuge, die zum Auftragen der Bautec Spachtelmasse verwendet wurden, sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Die Bautec Spachtelmasse härtet beim Trocknen allmählich aus. Die Trocknungszeit ist abhängig von der Schichtdicke.

Hinweise

Das Verfugen der Gipskartonplatten sollte erst erfolgen, wenn keine weiteren Maßänderungen zu erwarten sind.

Da hygrothermische Schwankungen auf der Baustelle die Maße der Gipskartonplatten beeinflussen können, wird empfohlen, Bautec Jointfiller Pasta bei einer Untergrund- und Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und maximal +30 °C aufzutragen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte zwischen 40 % und 70 % liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit vor, während und nach dem Verfugen sollte den späteren Nutzungsbedingungen in den Räumen, in denen die Jointfiller Pasta verwendet wird, möglichst nahekommen. Nach dem Auftragen muss für ausreichende Belüftung eine schnelle Abführung überschüssiger Feuchtigkeit sorgen. Wurden die Fugen zwischen den Platten zuvor mit einem pulverförmigen Fugenfüller vorbereitet, müssen sie vollständig trocknen. Anschließend sollten die vorbereiteten Fugen leicht angeschliffen, entstaubt und ohne weitere Vorbehandlung mit Bautec Jointfiller Pasta verspachtelt werden.

Die Weiterverarbeitung kann erst nach einer ausreichenden Trocknungszeit (mindestens 7 Tage) der Bautec Jointfiller Pasta erfolgen.

Verbrauch

Der durchschnittliche Verbrauch beträgt ca. 0,35 Liter pro Quadratmeter Gipskartonplatte.

Diese Angabe ist lediglich ein Richtwert und nicht vertraglich bindend.

Hinweise

Bautec Jointfiller Pasta ist ein gebrauchsfertiges Produkt. Die Zugabe anderer Materialien oder Substanzen ist verboten, da diese die Eigenschaften verändern können. Vor dem Streichen die Oberflächen mit einer geeigneten Grundierung.

Achten Sie beim Auftragen der Bautec Jointfiller Pasta darauf, Fensterrahmen, Glas und Bodenbeläge zu schützen. Für weitere Informationen steht Ihnen unsere technische Abteilung gerne zur Verfügung.

Sicherheitshinweise

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Bei versehentlichem Augenkontakt ärztlichen Rat einholen.
- Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website:
www.bautec.be