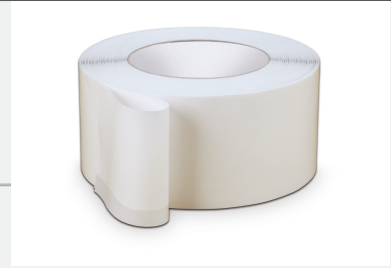


blizz-z Trennfixband



Vermindert wellenförmige Rissbildung bei Fugen-, Wand- und Deckenanschlüssen

Eigenschaften:

- Wachspapier mit 10 mm breiten Haftstreifen zur schnellen Befestigung
- zum Trennen von Putzflächen anstelle eines „Kellenschnitts“
- extrem formstabil
- geeignet zur Bauteiltrennung gemäß DIN 18340

Anwendungsbereiche:

- innen und außen
- Wand und Decke
- Fugenanschlüsse

Untergründe:

- Spachtelflächen
- Beton
- CW-/UW-Profile
- Nassputz
- Trockenbau

Technische Daten:

Art.-Nr.	350072
Baustoffklasse	B2
Zugfestigkeit	> 60 N/25mm
Bruchdehnung	8 %
Schälwiderstand	20 N/25 mm
Temperaturbeständigkeit	-5 °C bis +80 °C

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein.

blizz-z Trennfixband

Vermindert wellenförmige Rissbildung bei Fugen-, Wand- und Deckenanschlüssen

Verarbeitung:

blizz-z Trennfixband direkt auf das CW-/UW-Profil anbringen, bevor die Montage an der Wand erfolgt. Dazu **blizz-z Trennfixband** an das Profil wandseitig so verkleben, dass die nicht klebende Fläche mindestens 50 mm in Richtung der zu befestigenden Gipskartonplatte hervorsteht. Alternativ kann auch zuerst das CW-/UW-Profil an die Wand montiert werden. In diesem Fall wird **blizz-z Trennfixband** mit der klebenden Fläche bündig entlang dem montierten Profil an die Wand geklebt. Anschließend die Gipskartonplatte mit einem ca. 5 mm großen Abstand zum **blizz-z Trennfixband** anbringen. Die entstandene Anschlussfuge mit Spachtelmasse (unifix plus Universal-Spachtelmasse) füllen bzw. verputzen. Nach vollständiger Trocknung die Spachtelgrade nach Bedarf entfernen und den Anschlussbereich schleifen. Erst jetzt den noch sichtbaren, nicht klebenden Teil des **blizz-z Trennfixband** flächenbündig abtrennen.

Materialbasis:

Wachsbeschichtetes, einseitig silikoniertes Papier, mit einseitiger Kleberbeschichtung aus lösemittelfreiem Synthekautschuk.

Lagerung:

- Witterungsgeschützt, kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.
- Bei sachgerechter Lagerung 12 Monate haltbar ab Herstellerdatum.

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 10.08.2023