



AQUASCUD JOIN BT

PRODUKTBESCHREIBUNG

JOIN BT ist ein abdichtendes Selbstklebeband, das in Kombination mit den polymermodifizierten Mineralbeschichtungen PLASTIVO oder AQUASCUD zu verwenden ist.

Es setzt sich aus einem Vlies aus alkalifstem Polypropylen zusammen, das mit einer Schicht Butylkleber verbunden und mit einer abnehmbaren, zugeschnittenen Silikonschutzfolie versehen ist.



ANWENDUNG DES PRODUKTS

- Abdichtung der Verbindungsstelle Wand/Boden von Terrassen und Balkonen oder der Verbindungsstelle zwischen Oberflächen, die thermischen oder dynamischen Schwankungen unterliegen
- Versiegelung von Verbindungen zwischen verschiedenen Werkstoffen (Zementstrichen, Metall, Keramik, Anschlüsse und Ableitungen, usw.)
- Versiegelung von wenig zugänglichen Verbindungen wie z.B. Schwellen/Estrich

VORTEILE

- Dank der Klebekraft praktisch und leicht anwendbar
- Gute Undurchlässigkeit
- Gute Elastizität
- Gute Haftung auf unterschiedlichen Untergründen

VORBEREITUNG UND ANWENDUNG

Vorbereitung und Einsatz

Die Untergründe säubern und Spuren von Schmutz, Öl, Staub und anderen Werkstoffen oder Ablagerungen entfernen, die die Haftung und Funktion von JOINT BT behindern können.

Bei der Befestigung auf einem Estrich zuerst eine Schicht PLASTIVO- oder AQUASCUD-Abdichtungsbahn (siehe die entsprechenden technischen Datenblätter) auf die Kontaktfläche des Estrichbands auftragen und ausreifen lassen.

JOIN BT einsetzen, dabei die Silikonschutzfolie entfernen und das Band auf die entsprechenden Träger pressen.

Falls die Fugenabdeckung längs der Verbindung Wand/Boden angebracht wird, müssen die rechtwinkligen Richtungsänderungen mit dem entsprechenden JOINT BT 90°-/270°-WINKEL verbunden werden.

Für die Verbindungen zwischen den Bandenden und zwischen Band und Winkeln sind die Enden ganz einfach für mindestens 5 cm übereinanderzulegen, nachdem die Silikonschutzfolie entfernt wurde.

Nach dem Auftragen das Band mit Abdichtungsbahnen PLASTIVO oder AQUASCUD verkleiden.

Anschließend JOINT BT schützen, so dass jede Art von Schäden durch Fußgänger-, Fahrzeugverkehr



und alle anderen Arten von Auswirkungen, Einpressungen, Stress, usw. vermieden wird.

Sehen Sie sich das Produktvideo an
YOUTUBE VIDEO



Referenzen finden Sie auf Website www.volteco.com

VERPACKUNG UND LAGERUNG

JOIN BT ist in einer 20-m-Packung, Breite 10 cm, erhältlich.
JOIN BT 90°-/270°-WINKEL werden in Schachteln zu 10 Stück je Typ geliefert

WICHTIGE HINWEISE

JOIN BT nicht bei staubigen, schmutzigen, unsauberen oder nassen Untergründen verwenden.
Vor der Anwendung von JOINT BT einen Test ausführen, um die Haftung von JOINT BT auf dem einzusetzenden Untergrund zu prüfen.
Die Funktionsfähigkeit und Dauerhaftigkeit von JOINT BT hängen vom Zustand und von der Dauer der Untergründe ab, auf die es gelegt wird.
Nicht bei negativen Druckbedingungen verwenden.
Für weiteren Klärungsbedarf den Technischen Kundendienst VOLTECO kontaktieren.

PHYSIKALISCHE UND TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifikationen	Werte
Farbe	weiß/grau
Rollenbreite	100 mm
Rollenlänge	20 m
Total dicke	0,8 mm
Zugfestigkeit	> 15 N/15 mm
Dehnung bei Höchstbelastung	> 35%
Auftragungstemperaturen (min-max °C)	+5°C +30°C
Einsatztemperaturen (min-max °C)	-30°C +60°C

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.
Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, Bilder und Texte sind Alleineigentum der Volteco S.p.A.
Können sich jederzeit ohne vorherige Mitteilung ändern.
Die aktualisierten Versionen dieses und anderer Dokumente (Leistungsverzeichnis, Broschüren usw.) sind bei www.volteco.com einzusehen.
Im Fall der Übersetzung könnte der Text technische und sprachliche Unvollkommenheiten enthalten.

GESETZLICHE HINWEISE

Hinweis für den Käufer/Anwender
Das vorliegende, von der Volteco S.p.A. bereitgestellte Dokument will ausschließlich eine Hilfe darstellen und Richtangaben für den Käufer/Anwender liefern.
Die erforderlichen Vertiefungen der jeweiligen Einsatzgegebenheiten werden nicht in Betracht gezogen, da Volteco S.p.A. nicht darin einbezogen ist.
Ändert und erweitert die Verpflichtungen des Herstellers Volteco S.p.A. nicht.



AQUASCUD JOIN BT

Es könnten Änderungen vorliegen, daher muss sich der Anwender vor jeder Anwendung auf der Website www.volteco.com diesbezüglich informieren.

Die oben genannten Klarstellungen erstrecken sich auf die technischen/kommerziellen Informationen des Handelsnetzwerks vor und nach dem Verkauf.

