



AQUASCUD JOIN BT

DESCRIPTION PRODUIT

JOIN BT est une bande imperméabilisante autocollante à utiliser en même temps que les gaines minérales polymère modifiées PLASTIVO ou AQUASCUD. Il est composé d'un tissu non-tissé en polypropylène résistant aux alcalis couplé à une couche d'adhésif de butyle protégé par un papier avec film amovible siliconé pré-découpé.



APPLICATION PRODUIT

- Imperméabilisation du point de raccord entre le mur et le sol sur les terrasses et les balcons ou de la jonction entre surfaces sujettes à des mouvements thermiques ou dynamiques
- Scellage de surfaces contiguës de joints entre matériaux de différente nature (enduits de sol, métal, céramique, raccords et évacuations, etc)
- Scellage de raccord ayant une faible accessibilité comme par exemple les seuils/enduit de sol

AVANTAGES

- Application pratique et simple, facile et rapide grâce à la capacité auto-adhésive
- Bonne imperméabilité
- Bonne élasticité
- Bonne adhésivité à différents types de support

PRÉPARATION ET MISE EN ŒUVRE

Préparation et installation

Nettoyez les supports enlevant toute trace de saleté, d'huile, de poussière et de tout matériel ou dépôt qui pourrait compromettre l'adhérence et le fonctionnement de JOIN BT.

En cas de fixation sur enduit de sol, il faut d'abord appliquer une couche gaine imperméabilisant PLASTIVO ou AQUASCUD (voir les fiches techniques correspondantes) sur la surface de contact enduit de sol-bande et laisser sécher.

Installer JOIN BT en retirant le film siliconé de protection et en pressant la bande sur les supports de pose.

Si le couvre-joint est appliqué le long du point de connexion paroi/plancher, raccorder les changements de direction à angle droit avec la CORNIÈRE JOIN BT 90°/270° spécifique.

Les raccords entre les extrémités de la bande et entre la bande et les cornières s'effectuent par simple superposition des extrémités sur au moins 5 cm après avoir enlevé le papier film silicone de protection. Lorsque la pose est terminée, revêtir la bande de gaines imperméabilisantes PLASTIVO ou AQUASCUD.

Ensuite, protéger JOINT BT de manière à éviter tout type de dommage pouvant être provoqué par le passage des piétons, la circulation des véhicules et de tout autre type d'impact, poinçonnement, stress,



AQUASCUD JOIN BT

etc.

Regardez la vidéo du produit

YOUTUBE VIDEORéférences disponibles sur www.volteco.com**EMBALLAGE ET STOCKAGE**

JOIN BT est fourni dans un emballage de 20 m et h 10 cm.

Les produits JOIN BT CORNIÈRE 90°/270° sont fournis dans des boîtes de 10 pièces par type.

MISES EN GARDE - NOTES IMPORTANTES

Ne pas utiliser JOINT BT en présence de supports poussiéreux, sales pas nettoyés ou mouillés.

Avant de procéder à l'application de JOIN BT effectuer un test de contrôle d'adhérence de JOINT BT sur le support où il sera installé.

La fonctionnalité et la durabilité de JOIN BT dépendent des conditions et de la longueur des supports, où il sera installé.

Ne pas utiliser dans des conditions de pression négative.

Pour plus d'informations contacter le Service Technique VOLTECO.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET TECHNIQUES

| Spécifications | Valeurs |
|--|--------------|
| Couleur | blanc/gris |
| Largeur rouleau | 100 mm |
| Longueur rouleau | 20 m |
| Épaisseur totale | 0,8 mm |
| Résistance à la traction | > 15 N/15 mm |
| Allongement à la charge maximale | > 35% |
| Température d'application (min-max °C) | +5°C +30°C |
| Température maximale d'exercice (min-max °C) | -30°C +60°C |

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - Tous droits réservés.

Les informations, images et textes contenus dans ce document sont la propriété exclusive de Volteco S.p.A.

Peuvent changer à tout moment sans préavis.

Les dernières versions de ce et d'autres documents (rubriques du cahier des charges, brochures, etc.) sont présentes sur le site www.volteco.com.

En cas de traduction, le texte peut contenir des imperfections techniques et linguistiques.

NOTES LÉGALES

Note pour l'acheteur/installateur:

Le présent document est mis à disposition par la société Volteco S.p.A. à titre purement indicatif et de support pour l'acheteur/applicateur.

Ne tient pas compte des approfondissements nécessaires à effectuer selon le contexte de travail considéré, dont la société Volteco S.p.A. n'est en aucun cas responsable.

Ne modifie pas et n'élargit pas les obligations du producteur Volteco S.p.A.



AQUASCUD JOIN BT

Elle est susceptible de faire l'objet de modifications dont l'applicateur devra s'enquérir avant chaque application en consultant le site www.volteco.com.

Les précisions ci-dessus s'appliquent également aux informations techniques et commerciales d'avant-vente fournies par le réseau commercial

