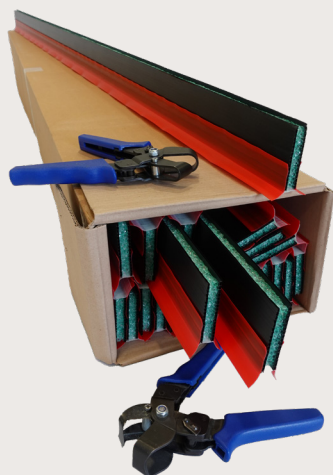


FICHE TECHNIQUE



Profilé de dilatation DSD

Profilé de joint de dilatation

Champ d'application

Pour la réalisation de joints de dilatation sur toute la chape pour les structures de chape sur couche de séparation ou d'isolation.

Caractéristiques du produit

- Profilé de dilatation autocollant pour la réalisation de joints de dilatation.

Ce qu'il faut savoir avant l'application

Faire une estimation des besoins en matériau nécessaires avant la mise en œuvre. Veuillez demander des conseils en cas de doutes sur la mise en œuvre, le support ou les particularités structurelles.

60 mm x 5 mm x 2 m /
carton de 25 pièces
80 mm x 5 mm x 2 m /
carton de 25 pièces
60 mm x 10 mm x 1.8 m /
carton de 25 pièces
80 mm x 10 mm x 1.8 m /
carton de 25 pièces

Avantages du produit

- Déplacement sans tension de la chape dans toute la zone du joint
- Empêche la transmission acoustique entre les zones de la chape

Préparation du support

Le support doit être propre, sec et sans produits de décoffrage pour le collage. Le collage s'effectue sur toute la surface, sinon il faut prévoir des mesures de sécurité supplémentaires.

Mise en œuvre

Le joint de chape est sécurisé au besoin avec des chevilles pour chapes afin d'éviter la formation de déports de hauteur pour les surfaces de chapes adjacentes dans le cas de chapes en ciment.

La mousse PE qui dépasse peut être tout simplement coupée avec un cutter de sorte à être alignée sur la chape.

Instructions pour le stockage

Stocker dans l'emballage d'origine, au sec et à l'abri de l'humidité.

Instructions spéciales

- Le plus simple pour réaliser les ouvertures pour le passage des tuyaux de chauffage au sol est d'utiliser la pince ronde Gefidehn®.
- La pince emporte-pièce «carrée» Gefidehn® permet de réaliser les trous de passage de façon à avoir la même hauteur de montage du mortier des deux côtés du profilé.
- Les données techniques se réfèrent à 20 °C et 65 % humidité relative.

Les indications figurant dans cette brochure se basent sur nos connaissances techniques actuelles et notre expérience. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de procéder à ses propres contrôles et essais lors du traitement et de l'utilisation de nos produits en raison des nombreux facteurs d'influence et ne constituent que des prescriptions générales. Les indications relatives aux propriétés des produits, ou à leur compatibilité pour des applications concrètes, sont fournies sans engagement de notre part. Les normes applicables ainsi que les fiches techniques et les instructions de mise en œuvre des fédérations professionnelles correspondantes et autres fournisseurs de matériaux de construction doivent être respectées. Consigne de sécurité: respecter la fiche de données de sécurité. Remarque relative à la garantie: Saint-Gobain Weber AG assure la garantie quant à la qualité irréprochable de ses produits dans le cadre des conditions de vente et de livraison générales. Il incombe à l'utilisateur de respecter les éventuels droits de protection ainsi que les lois et dispositions en vigueur. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications afin de servir le progrès technique.

T: +41 56 463 68 68, KBS SA, Industriestrasse 16, CH-5106 Veltheim AG

i