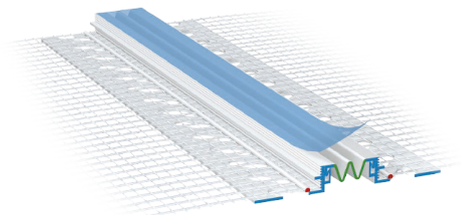


MOVI W56

Profilé pour joints de dilatation

profilé en PVC dur en deux parties avec une partie supérieure flexible

- avec bande de joint de dilatation en TPE souple pour absorber les mouvements plus importants
- absorption des mouvements env. 15 mm

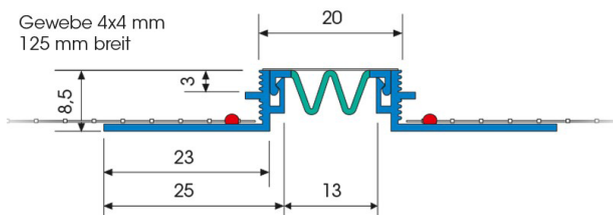


Applications

- pour l'utilisation dans les joints de bâtiment dans les systèmes composites d'isolation thermique
- pour la réalisation d'un bord d'enduit propre dans les surfaces ainsi que dans les angles intérieurs

Propriétés

- Profilé en PVC dur fabriqué selon DIN 16941
- TPE fabriqué selon DIN 16941
- extensible de 10 mm, compressible de 5 mm



Support

État du support / Vérifications

- Le support doit être sec, solide, propre et exempt de poussières, de produits de séparation, d'efflorescences, de couches de frittage, ainsi que de résidus nuisibles à l'adhérence.

Mise en oeuvre

Application / Mise en œuvre / Montage

- Installer l'isolation selon l'agrément ETICS
- Joint d'isolation : 10 mm
- Couper le profilé à la dimension souhaitée à l'aide d'une cisaille d'appui appropriée.
- Appliquer l'armature à gauche et à droite du joint de l'isolant sur environ 15 cm, noyer le profilé sur toute sa surface dans l'armature et l'aligner.
- Pour les joints, appliquer la bande flexible de joint de dilatation en la faisant se chevaucher. La zone de jonction doit être étanchéifiée avec un produit d'étanchéité approprié (p.ex. bande d'étanchéité PUR, bande d'étanchéité butyle ou similaire). Ce faisant, la capacité de mouvement du profilé ne doit pas être entravée.
- Noyer le tissu de surface dans l'armature, le tirer jusqu'au bord de l'enduit et le couper.
- Après un temps d'attente suffisant, appliquer un enduit de finition.
- Retirer le film de protection de la bande de joint de dilatation et nettoyer le bord d'extraction avec une éponge humide.

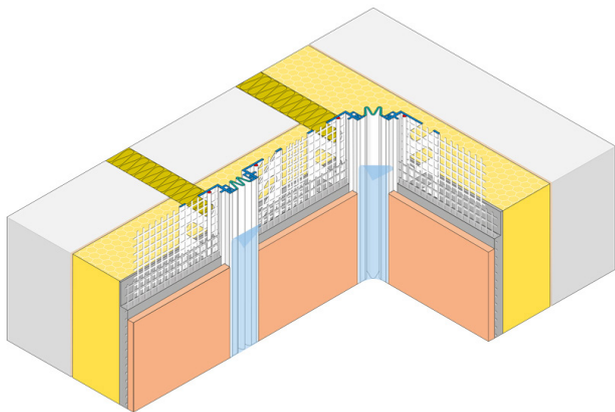
Remarques

- Les profilés avec un drapeau tissé doivent être enduits rapidement après leur pose sur l'élément de construction et être protégés des intempéries jusqu'à ce moment.

MOVI W56

Profilé pour joints de dilatation

Installation de graphiques 3D



Remarques générales

Les indications de cette fiche technique ne sont que des recommandations générales. En cas de questions portant sur un cas d'application précis, veuillez vous adresser à notre conseiller technico-commercial compétent. Toutes les indications reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles et se rapportent à une utilisation conforme aux usages de la profession. Toutes les indications sont données sans engagement et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de vérifier si le produit est compatible avec l'utilisation prévue. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale des indications, quelles que soient les conditions météorologiques, de mise en œuvre ou de l'ouvrage. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application. Respecter les règles générales de la construction, les normes et directives en vigueur et les directives techniques de mise en œuvre. La présente fiche technique annule et remplace les éditions précédentes. Les informations les plus récentes peuvent être consultées sur notre site Web.

Stockage

- Stocker au sec, à plat et à l'abri du gel.
- Il convient d'empêcher toute déformation du produit due à un mauvais stockage.

Forme de livraison

- 25 pièces/groupe

Caractéristiques techniques

Longueur 2.0 m

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire selon les normes d'essai applicables et par des essais d'applications. Des divergences sont possibles dans la pratique.