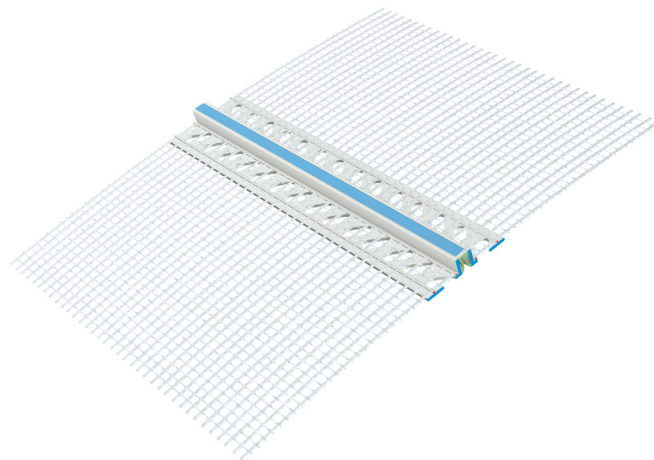


akurit DUO-TEX W50

Profilé de joints mobiles

deux profilés liés par une languette de mouvement TPE pour absorber les petits mouvements des composants

- hauteur de la nervure 3 ou 6 mm



Applications

- à toutes les fenêtres et portes avec des mouvements plus importants à prévoir

Propriétés

- profilé en plastique fabriqué selon DIN 16941
- résistant aux intempéries et aux UV

Support

État du support / Vérifications

- Le support doit être sec, plan, exempt de résidus empêchant l'adhérence, exempt de poussières et de graisse et adapté au collage.
- Les fenêtres et les portes doivent être installées conformément aux directives en vigueur et selon l'état actuel de la technique.

Préparation du support

- La surface à coller doit être nettoyée et, le cas échéant, prétraitée avec le stylo de primaire AKURIT T-FAL PS.

Mise en œuvre

Température

- La mise en œuvre est interdite en présence de températures de l'air, du matériau et du support inférieures à +5 °C et supérieures à +30 °C.

Application / Mise en œuvre / Montage

- Découper la baguette textile aux cotes finales avec des ciseaux à enclume.
- Découper le film de protection en haut/bas le long du point destiné à la rupture.
- Fixer la baguette textile sur le cadre en appuyant.
- Appliquer l'isolation et l'enduit conformément à l'agrément ETICS.
- Insérer complètement les baguettes textiles dans la couche d'enduit. Pour ce faire, soulever les baguettes textiles, appliquer de l'enduit sur toute la surface, enfoncer la baguette textile dans la couche d'enduit et poursuivre la mise en œuvre.
- Ensuite, intégrer les parties ou surfaces textiles adjacentes.
- Après un temps d'attente suffisant, appliquer un enduit de finition.
- Après durcissement de l'enduit, plier le film de protection sur toute sa longueur et le retirer.
- Ensuite, retirer latéralement la languette rouge située derrière la bande d'étanchéité PUR.
- Le retrait du mécanisme de protection déclenche l'expansion de la bande PU comprimée.

Remarques

- Les mouvements peuvent uniquement être absorbés en fonction de l'élasticité et du dimensionnement de la bande d'étanchéité PUR.

akurit DUO-TEX W50

Profilé de joints mobiles

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.
- Toute période de stockage supérieure à 12 mois à compter de la date de fabrication doit être évitée.

Forme de livraison

- 10 pièces/carton

Caractéristiques techniques

Longueur 2.4 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.

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.