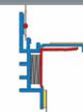




W39



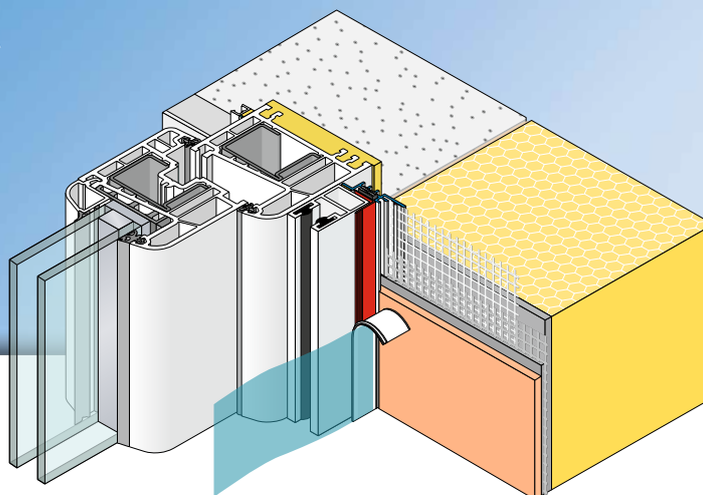
APU®

PROFILÉS POUR SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

Baguette pré-entoilée

PUR-FIX-R

Avec trame de 12,5 cm



La baguette pré-entoilée **PUR-FIX-R** est utilisée dans les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur selon les critères de sélection APU en vigueur. Juste avant que l'isolation du tableau ne soit appliquée, le profilé est fixé de manière rectiligne à côté de la glissière du volet roulant, assurant ainsi, une fois les travaux d'enduisage terminés, un arrêt d'enduit propre et sûr.

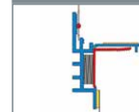
Le profilé est doté d'une bande de mousse en PUR expansé, qui, sans collage direct au support, assure une étanchéité parfaite et durable aux fortes pluies. La bande d'étanchéité en PUR est insérée dans le profilé dans le sens de la longueur et possède un débord assurant l'étanchéité dans la zone de l'aboutement. La bande d'étanchéité en PUR peut

supporter des mouvements plus importants au niveau du jointement. Une bande de trame est soudée au profilé. Chaque baguette dispose d'un déport de trame unilatéral de 10 cm dans le sens de la longueur. La languette de protection est dotée d'une bande auto-adhésive permettant la fixation du film de protection sur le support. Celui-ci protège l'ouvrant pendant la projection d'enduit. La languette de protection et la languette rouge d'activation seront retirées une fois les travaux d'enduisage terminés laissant place à une arête propre.

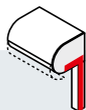
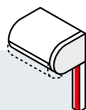
Ainsi le profilé est approprié pour tout modèle de volet roulant standard du marché et peut être posé de manière universelle.



W39



Champ d'application

**LIAISON LATÉRALE****LIAISON FRONTALE****LIAISON SUR LE COFFRAGE DU VOLET**

EMPLACEMENT DU MONTAGE	LIAISON LATÉRALE	LIAISON FRONTALE	LIAISON SUR LE COFFRAGE DU VOLET
Fond	sans collage – adapté à toutes portes et fenêtres standards du marché ✔ Aucun test de collage exigé		
Epaisseur d'isolant	Jusqu'à 400 mm		
Taille de la fenêtre	Jusqu'à 15 m ²		
W39 PUR-FIX-R	■	voir baguette pré-entoilée	voir documentation produit W81

certifié par: ■ Fiche technique VDPM : Classe A sans collage ■ Ö-norme 6400-2 : classe III

Mise en oeuvre

- 1 Couper la baguette pré-entoilée à la bonne longueur avec des ciseaux adaptés.
- 2 Déchirer la languette de protection en haut et en bas sur 5 cm sur la ligne de rupture (ceci facilitera plus tard la séparation)
- 3 Coller les profilés en exerçant une pression ferme du pouce de façon rectiligne et à intervalles réguliers sur le côté du rail de guidage du volet roulant. Pour cela veiller à retirer le papier couvrant la bande de mousse en PE autocollante.
- 4 Rapporter l'isolation suivant les prescriptions du fabricant.
- 5 Avant d'enduire veiller à retirer le papier couvrant la languette de protection et appliquer le film de protection de la fenêtre sur la partie adhésive.
- 6 Appliquer l'enduit de sous-couche (gobetis), la trame de surface et l'enduit de couverture.
- 7 Une fois les travaux d'enduisage/peinture terminés retirer le film de protection. Plier puis replier la languette de protection sur toute la longueur, saisir les extrémités précédemment déchirées et les retirer par l'avant.
- 8 Retirer latéralement la languette rouge d'activation

Préconisations importantes

- Les applications qui ne sont pas expressément décrites dans la documentation doivent faire l'objet d'une demande préalable au fabricant de l'enduit ou du système d'ITE.
- La température extérieure pour l'application doit être d'au moins + 5 degrés et ne doit pas dépasser + 40 degrés.
- Les profilés avec bande de trame sont à maroufler immédiatement après leur apposition sur le support et, jusqu'à cette opération, sont à protéger des aléas climatiques (par ex. vent/soleil)
- Si la longueur requise du profilé n'est pas disponible, un aboutement peut être créé dans le tiers supérieur du support. Veiller en même temps à bien jointer les profilés. Das überstehende PUR-Dichtband dichtet den Stoss ab (ggf. kürzen)
- Pour éviter un échauffement trop élevé il convient de préserver des rayons directs du soleil les profilés, particulièrement de couleur foncée, lors du stockage et jusqu'à leur enduisage.
- Bien respecter les règles de mise en oeuvre des fabricants d'enduit respectifs.