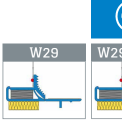






La baguette pré-entoilée télescopique **PUR-EX d'APU** est mise en œuvre dans les systèmes d'ITE selon les domaines d'application définis par APU. Le profilé est collé au support de manière rectiligne au niveau du tableau, formant ainsi un arrêt d'enduit propre et sûr.

Le profilé est doté d'une bande de mousse autocollante en PE, qui assure une étanchéité parfaite et durable aux fortes pluies. Une bande d'étanchéité en PUR expansé, intégrée au profilé, permet d'absorber de plus grands mouvements dans la zone de jointement. Celleci est activée par le retrait de la languette de protection. Une bande de trame est soudée au profilé. Chaque baguette dispose d'une bande de trame unilatérale avec un débord de 10 cm dans le sens de la longueur. Suivant sa version, le profilé est disponible sans lèvre de protection [W29] ou avec lèvre de protection [W29-plus]. La languette de protection est dotée d'une bande autocollante pour permettre la fixation du film de protection sur le support. Celui-ci protège la fenêtre pendant les travaux d'enduisage. A la fin des travaux, la languette de protection est retirée laissant place à une arête propre.





Version

	ARTICLE N°	LONGUEUR	UNITÉ DE MESURE	POIDS (Unitaire)
Baguette pré-entoilée PUR-EX				
W29 ■ Baguette pré-entoilée PUR-EX Avec trame 25 cm	W29-2400	2,4 m	25 baguettes = 60 m	13,2 kg
W29-plus ■ Baguette pré-entoilée PUR-EX-plus Avec trame 12,5 cm et lèvre de protection	W29-24PLUS	2,4 m	25 baguettes = 60 m	12,7 kg

Caractéristiques

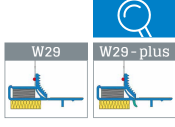
	BAGUETTE PRÉ-ENTOILÉE PUR-EX	PUR-EX-PLUS	
Matériaux	■ PVC rigide fabriqué selon la norme DIN-16941	 PVC rigide fabriqué selon la norme DIN-16941 TPE conforme à DIN-16941 	
Languette de protection	■ Détachable avec liaison souple en TPE bande et autocollante double face		
Caractéristiques	 Bande d'étanchéité en PUR de 10 mm type BG1 Résistant aux fortes pluies pour un joint de env. 6 mm 		
Fixation	■ Bande de mousse en PE 14x3mm		
Trame	 Min. 160 g/m² certifiée pour les systèmes Largeur 25,0 cm (W29) – Maille 4x4 mm Largeur 12,5 cm (W29 plus) – Maille 4x4 m Soudée par ultrasons 		

Préconisations importantes

Stockage	Stocker les profilés toujours au sec et horizontalement.
Test de collage	Effectuer un test de collage. • Voir les consignes générales APU-Test de collage
Applications particulières	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.
Critères de sélection	Les critères de sélection APU actuels doivent être respectés Voir les critères de sélection APU

Pour plus d'informations sur les matériaux, les domaines d'application, les tests et les bonnes règles de mise en oeuvre, veuillez consulter nos "Informations générales"





Détails

