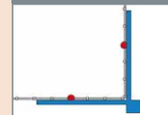




W14



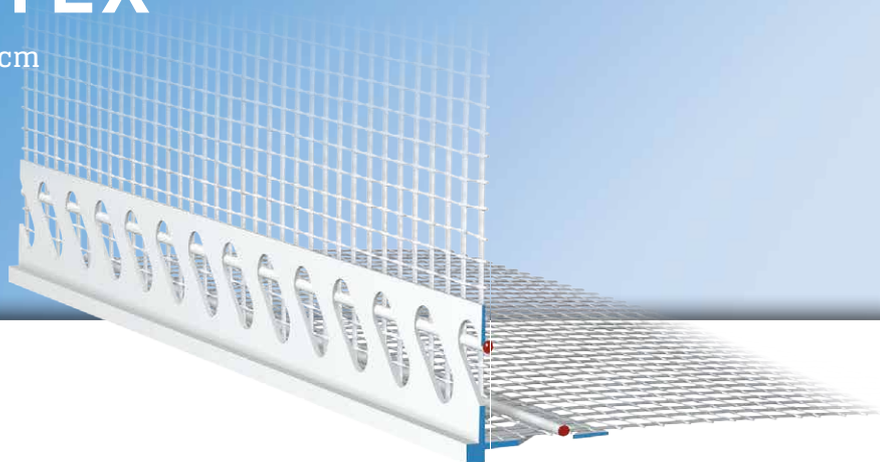
# APU®

PROFILÉS POUR SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

## Cornière pré-entoilée

# DECO-TEX

Avec 2 x Trame 12,5 cm



La cornière pré-entoilée **DECO-TEX d'APU** est mise en œuvre en ITE en tant qu'arête rectiligne et résistante aux chocs pour les enduits minces de Fond.

La cornière est dotée de deux ailes perforées à chacune desquelles est soudée sur l'intérieur une bande de trame. Le repère d'enduit carré forme une protection propre et visible dans la zone de l'angle.



## Version

	ARTICLE N°	LONGUEUR	UNITÉ DE MESURE	POIDS (Unitaire)
--	------------	----------	-----------------	------------------

### Cornière pré-entoilée DECO-TEX

W14				
Avec double trame 12,5 cm			25 baguettes =	
	W14-2000	2,0 m	50 m	6,3 kg

## Caractéristiques

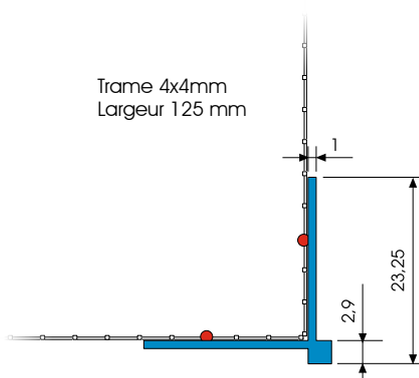
	CORNIÈRE PRÉ-ENTOILÉE DECO-TEX
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ PVC rigide fabriqué selon la norme DIN-16941</li> </ul>
Trame	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Min. 160 g/m<sup>2</sup> certifiée pour les systèmes ITE</li> <li>■ Largeur 2 x 12,5 cm – Maille 4 x 4 mm</li> <li>■ Soudée par ultrasons</li> </ul>

## Préconisations importantes

Stockage	Stocker les profilés toujours au sec et horizontalement.
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.

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



Plan de coupe en mm

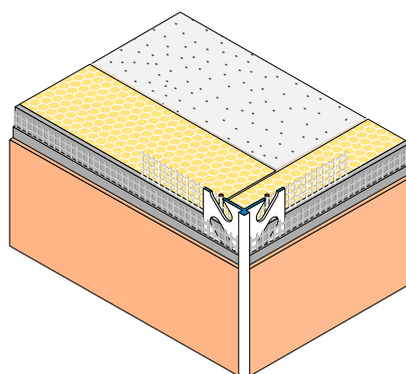


Schéma d'application 3D