



W42

**APU**<sup>®</sup>

PERFILES PARA SISTEMAS COMPUESTOS DE AISLAMIENTO TÉRMICO

Perfil de remate

# FEBA-TEX-UNI

Con goterón blando transparente  
y malla de 12,5 cm

El **perfil de remate APU FEBA-TEX-UNI** se utiliza en sistemas compuestos de aislamiento térmico. Se forma una conexión de revoque limpia bajo el alféizar si se realiza un segundo nivel de sellado.

El perfil está provisto de dos alas de plástico. Gracias al contorno de perfil especificado se cumple la inclinación mínima de 5 grados necesaria en la zona del alféizar. El ala superior sin perforación sirve para la colocación de una lámina estanca adecuada. Está conectada con una unión blanda y de este modo se puede adaptar de forma flexible a la inclinación correspondiente. El ala inferior está perforada. Hay soldada una tira de malla al perfil. Cada barra dispone por un lado de un saliente de malla de 10 cm en dirección longitudinal. Los conectores incluidos (Z14) permiten juntar los perfiles enrasados en la zona de unión. El goterón blando y transparente puede evacuar el agua de la forma deseada.



## Versión

	REFERENCIA	LONGITUD	UD. DE EMBALAJE	PESO (por UE)
--	------------	----------	-----------------	---------------

### Perfil de remate FEBA-TEX-UNI

W42	Con goterón blando transparente y malla de 12,5 cm	<b>W42-2000</b>	2,0m	15 barras = 30m	4,7 kg
-----	--	-----------------	------	-----------------	--------

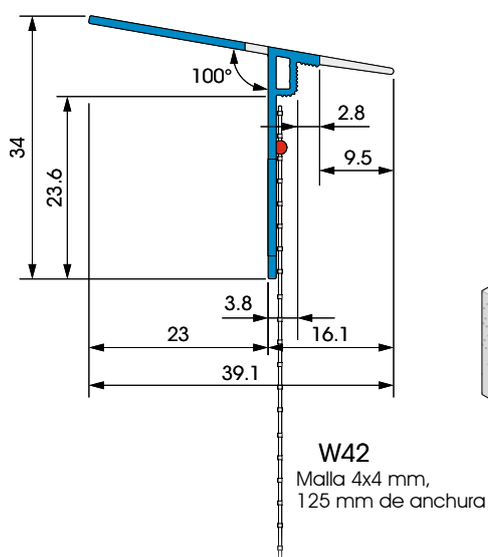
## Equipamiento

	PERFIL DE REMATE FEBA-TEX-UNI
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ PVC rígido – fabricado conforme a DIN-16941</li> <li>■ PVC blando – transparente</li> </ul>
Sellado	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ En obra</li> </ul>
Malla	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mín. 160 g/m<sup>2</sup> permitido para sistemas compuestos de aislamiento térmico</li> <li>■ Abertura de malla 4x4 mm</li> <li>■ Soldada por ultrasonidos</li> </ul>
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Z14-0000 Conector (1 bolsa)</li> </ul>

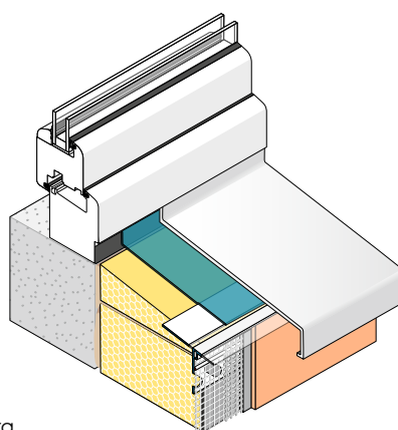
## Indicaciones importantes

Almacenamiento	Almacenar siempre los perfiles tumbados en un lugar seco.
Otras aplicaciones	Las aplicaciones que no estén descritas explícitamente en el folleto del producto solo se podrán llevar a cabo previa consulta al fabricante del revoque o SATE.
Para más información sobre material, ámbito de aplicación, verificaciones y uso adecuado, consulte nuestras «Indicaciones generales»	

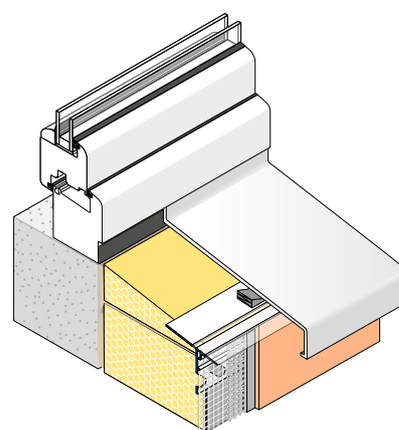
## Detalles



Dibujo seccional en mm



Dibujo de aplicación variante 1  
Versión 2.º nivel de sellado con lámina estanca



Dibujo de aplicación variante 2 Versión con montaje posterior