



W56

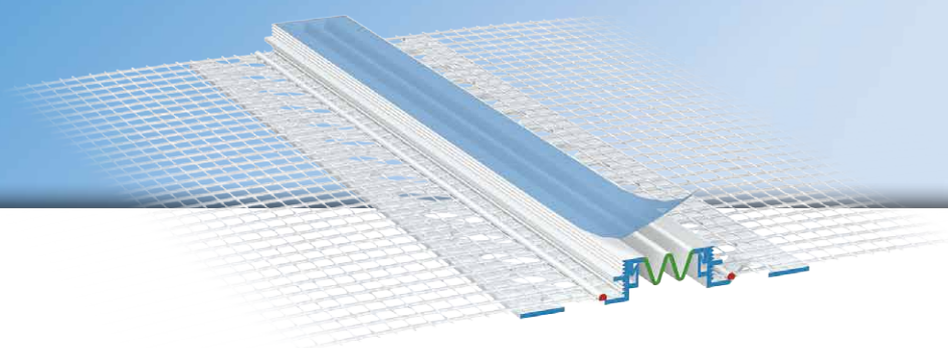
**APU**[®]

PERFILES PARA SISTEMAS COMPUESTOS DE AISLAMIENTO TÉRMICO

Perfil para juntas de dilatación

MOVI

Con cinta para juntas de dilatación de TPE y malla de 12,5 cm



El **perfil para juntas de dilatación APU MOVI** se utiliza en sistemas compuestos de aislamiento térmico en juntas de edificio. Para la formación enrasada de un borde del revoque limpio se puede montar el perfil en la superficie y en la esquina interior.

El perfil consta de dos perfiles de plástico, cada uno de los cuales lleva soldada una tira de malla. Entre los dos perfiles se encuentra una cinta para juntas de dilatación blanda de TPE flexible que puede absorber los movimientos. El carácter desplazable de los perfiles permite su preparación con solapamiento en la zona de unión. Se deberá aplicar adicionalmente a la junta una cinta de sellado de PUR adecuada. Una vez finalizados los trabajos de revoque y retirada la lámina protectora se produce una separación limpia del revoque.



W56



Versión

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

Perfil para juntas de dilatación MOVI

W56

Con cinta para juntas de dilatación de TPE y malla 12,5 cm

W56-2000

2,0 m

25 barras = 50 m

10,0 kg

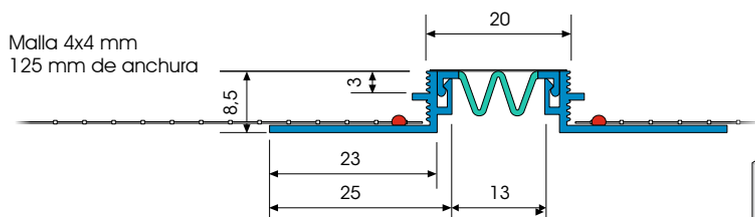
Equipamiento

	PERFIL PARA JUNTAS DE DILATACIÓN MOVI
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rígido fabricado conforme a DIN-16941 ■ TPE fabricado conforme a DIN-16941
Malla	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mín. 160 g/m² permitido para sistemas compuestos de aislamiento térmico ■ 2x 12,5 cm de anchura – Abertura de malla 4x4 mm ■ Soldada por ultrasonidos
Absorción del movimiento, superficie	<ul style="list-style-type: none"> ■ aprox. 15 mm (extensible a aprox. 10 mm, comprimible a aprox. 5 mm)
Absorción del movimiento, esquina interior	<ul style="list-style-type: none"> ■ aprox. 15 mm (extensible a aprox. 10 mm, comprimible a aprox. 5 mm)

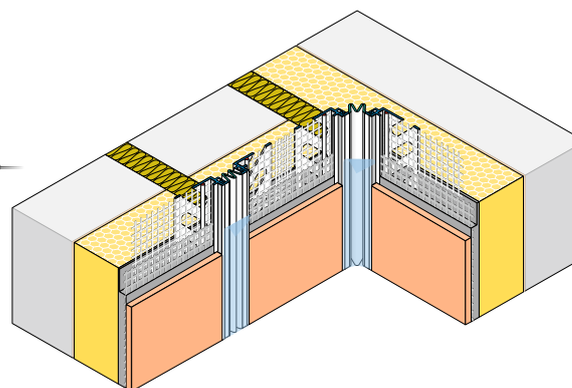
Indicaciones importantes

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.
Sellado de juntas	Se deberá aplicar adicionalmente a las juntas una cinta de sellado de PUR adecuada.
Para más información sobre material, ámbito de aplicación, verificaciones y uso adecuado, consulte nuestras «Indicaciones generales»	

Detalles



Dibujo seccional en mm



Dibujo de aplicación