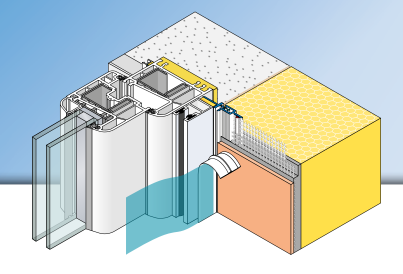




Perfil de remate con malla telescópico

IDEAL-R

Con malla de 12,5 cm



El perfil de remate con malla telescópico IDEAL-R se utiliza en sistemas compuestos de aislamiento térmico conforme a los criterios de selección actuales de APU.

El perfil se pega lateralmente en el intradós sobre la guía de la persiana enrollable existente y ofrece una conexión de revoque segura y limpia una vez finalizados los trabajos de revoque.

El perfil está provisto de una cinta de espuma de PE autoadhesiva que proporciona un sellado permanente y a prueba de lluvia. El nervio telescópico flexible integrado puede absorber movimientos en la zona de conexión una vez extraída la lengüeta protectora. 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. La lengüeta protectora está provista de una cinta autoadhesiva para fijar la lámina protectora a aplicar en la obra. Esta protege la ventana durante los trabajos de revoque. La lengüeta protectora se retira una vez concluidos los trabajos, de modo que se genera un borde de revoque perfecto.



Ámbito de aplicación			
POSICIÓN DE MONTAJE	CONEXIÓN LATERAL	CONEXIÓN FRONTAL	CONEXIÓN A LA CAJA DE LA PER- SIANA
Soporte	Con unión adhesiva – solo para bases aptas para el pegado ! Prueba de pegado requerida		
Espesor del aislante	hasta 300 mm		
Tamaño de ventana	hasta 10 m²		
W26 IDEAL-R		véanse perfiles de remate con malla	véase documentación del pro- ducto W81
probado conforme a: ■ ficha técnica VDPM: clase B con unión adhesiva ■ Ö-Norm (econorma) B 6400-2: clase III			

Preparación

- Realizar una prueba de pegado.
 Véanse indicaciones generales para las pruebas de pegado de APU
- 2 Cortar el perfil de remate con malla a la medida deseada con unas tenazas de corte adecuadas.
- Separar la lengüeta protectora unos 5 cm en la parte superior/inferior por la línea de rotura (esto facilitará la retirada posterior).
- Pegar lateralmente los perfiles a ras y a la misma distancia en la guía de la persiana enrollable en toda su longitud presionando firmemente con los pulgares. Para ello, retirar el papel que cubre la cinta de espuma de PE autoadhesiva.
- **6** Aplicar el aislamiento conforme a las especificaciones del fabricante.

- Antes de los trabajos de revoque, retirar la lengüeta protectora y colocar la lámina protectora de la obra para la protección de la ventana.
- Aplicar el refuerzo, la malla de superficie y el enlucido fino.
 La malla de superficie se deberá llevar basta e
 - La malla de superficie se deberá llevar hasta el nervio.
- Una vez finalizados los trabajos de revoque/ pintura, retirar la lámina protectora. Doblar la lengüeta protectora hacia adelante y hacia atrás en toda su longitud, tomarla por los puntos rasgados previamente y retirar hacia adelante.

Indicaciones importantes

- 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.
- Durante la preparación, la temperatura superficial deberá ser como mínimo de +5 grados y no superar los +40 grados.
- Los perfiles con malla se deberán emplastar de inmediato una vez colocados en el componente y proteger hasta entonces contra la intemperie (p.ej. viento/sol).
- Si no hay disponible la longitud de perfil requerida, es posible realizar una junta en el tercio superior del componente. Para ello, unir a tope los perfiles.
- Se deberán observar las directrices de procesamiento del fabricante del revoque correspondiente.