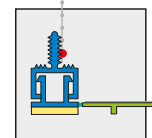
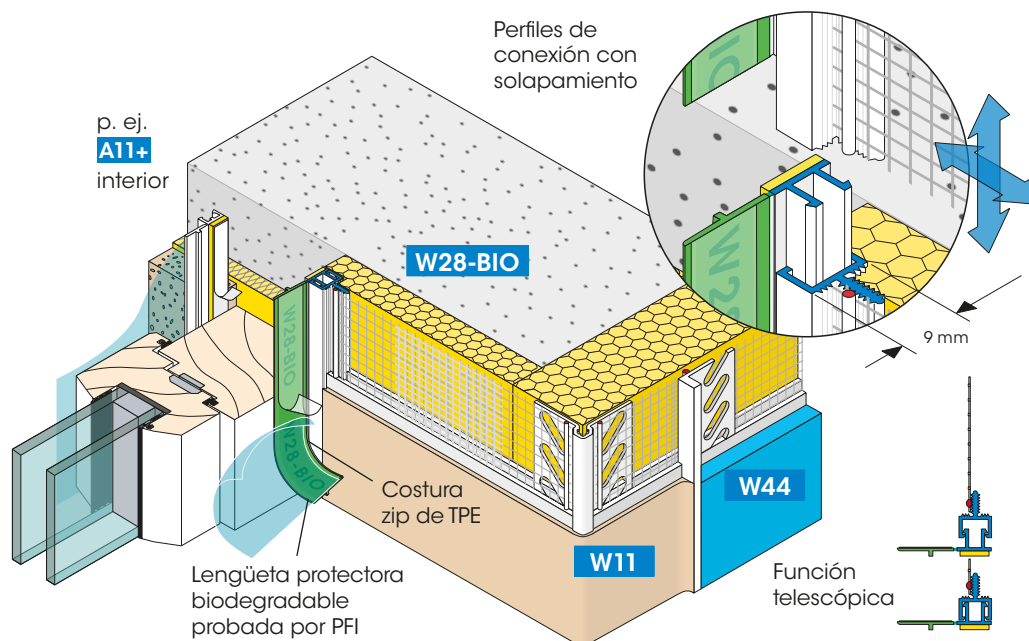


Perfiles para sistemas compuestos de aislamiento térmico

W28-BIO



Perfil de remate con malla telescópico APU MINI-BIO



El perfil de remate con malla telescópico MINI-BIO está concebido para sistemas de SATE con aislamiento profundo de intradós y grandes espesores de aislamiento. Gracias a los dos perfiles encajados entre sí, el perfil de malla se puede mover internamente en horizontal y vertical. De este modo se pueden absorber dilataciones de mayor tamaño en las zonas de conexión de puertas y ventanas.

El perfil se coloca delante del aislamiento del intradós, se conecta con la pieza de malla a la malla esquinera W11 con solapamiento y se emplastece. Una cinta de sellado gruesa autoadhesiva de PE proporciona un sellado permanente y a prueba de lluvia.

La **lengüeta protectora biodegradable en su mayor parte y fabricada principalmente con materias primas renovables** aloja la lámina de recubrimiento de PE en el sitio en la obra durante los trabajos de revoque y pintura y se retira al concluir los trabajos por la costura tipo zip.

Comprobación de componentes por parte de ift-Rosenheim: comprobación de estanqueidad a la lluvia, informe de prueba: ift n.º 104 26074 y 104 27468.

Unidad de embalaje

25 barras de 1,40 m cada una = 35,00 m
25 barras de 2,40 m cada una = 60,00 m

Para una información más detallada, consultar la ficha técnica o la página web www.apu.ch.

Se deberán cumplir los criterios de selección más actuales de APU.