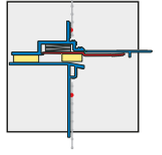
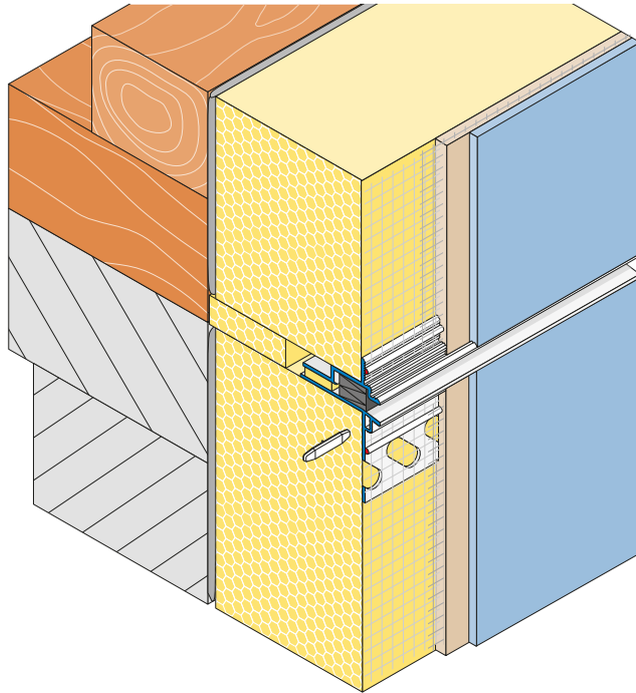


Perfiles para sistemas compuestos de aislamiento térmico

W58



Perfil de cojinete deslizante APU PUR-FIX



El perfil de cojinete deslizante APU se utiliza en sistemas de SATE en edificios con diferentes materiales de construcción (p. ej. ampliación sobre construcción maciza con madera).

A través de la solución desacoplada es posible absorber movimientos (presión: hasta 4 mm, cizalladura: hasta 2 mm). Para movimientos mayores se deben utilizar otros perfiles. Los movimientos previsibles se deben consultar al proyectista correspondiente.

El perfil de cojinete deslizante APU consta de 2 perfiles de plástico cada uno de los cuales lleva soldada una pieza de malla de 12,5 cm. Cada perfil dispone por un lado de un saliente de malla en dirección longitudinal. El perfil está provisto de una cinta de sellado de PUR precomprimido que se suelta al retirar la lengüeta de activación, de modo que absorbe los movimientos y se sella a prueba de lluvia. La cinta de PUR está compactada en el perfil y presenta un saliente para el sellado de juntas en el extremo del perfil. Gracias a un conector, los perfiles pueden unirse de forma enrasada.

#### Unidad de embalaje

5 barras de 2,00 m cada una = 10,00 m

Para una información más detallada, consultar la ficha técnica o la página web [www.apu.ch](http://www.apu.ch).