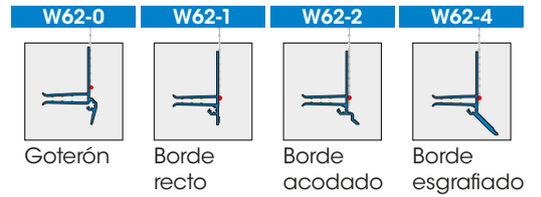
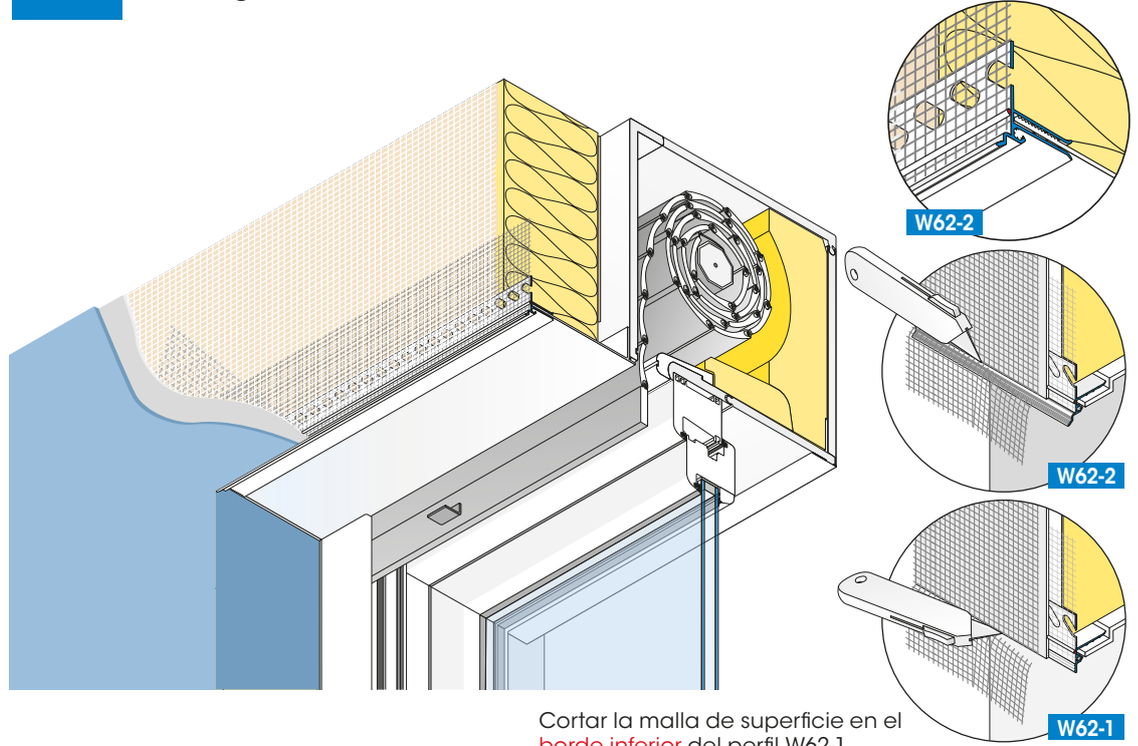


Perfiles para sistemas compuestos de aislamiento térmico



Perfiles encajables APU SOLI-TEX con goterón



Cortar la malla de superficie en el **borde inferior** del perfil W62-1

Los acabados de revoque en sistemas compuestos de aislamiento térmico requieren también una solución segura con respecto a la conducción y desviación de agua hacia abajo.

Los perfiles encajables APU W62-0, -1, -2 y -4 para rieles de hasta 2,5 mm de espesor se montan en acabados de revoque horizontales en componentes de edificios con entrante. Los perfiles están construidos como goterones ocultos o vistos para un mejor drenaje. La pieza de malla soldada forma una unión enrasada con la malla de superficie. Para una mejor adherencia del revoque, los bordes están biselados (W62-0, -2, -4) y acanalados (todas las versiones). Para aplicaciones anchas, los perfiles se unen enrasados con conectores.



Unidad de embalaje
10 barras de 2,10 m cada una = 21 m incl. conectores

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