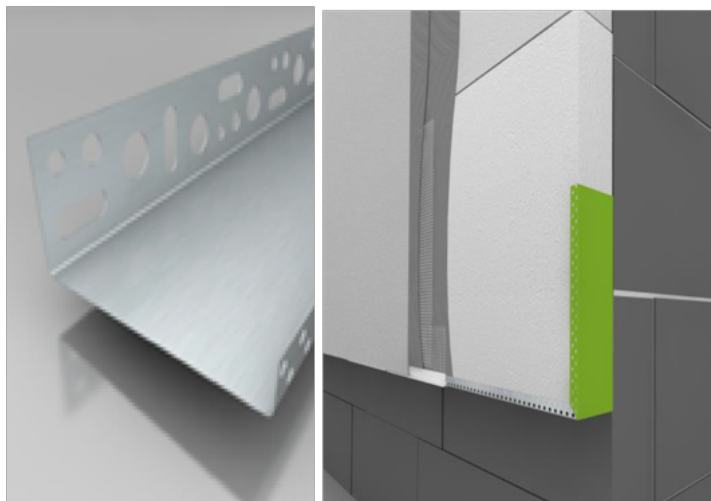


Ficha Técnica

Perfil Lateral de Aluminio

Perfil lateral fabricado en aluminio de 0,8 mm de espesor, para colocar en los límites verticales de la zona a revestir.

Versión: 20/05/2020



Descripción

PERFIL LATERAL DE ALUMINIO es un perfil fabricado en aluminio de 0,8 mm de espesor que se coloca en los límites verticales de la zona a revestir, de modo que protege y refuerza el sistema SATE. Se ancla al soporte mediante tornillos, distanciadores y conectores. Gama de espesores a elegir según el espesor de la placa aislante.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto



Modo de empleo

A continuación de colocar el PERFIL DE ARRANQUE DE ALUMINIO, atornillar al soporte el PERFIL LATERAL DE ALUMINIO en aquellos laterales del Sistema SATE que se deseen proteger mediante este perfil. Los tornillos que fijan el perfil lateral al soporte se colocan con una separación de 30 cm, y el primero se debe colocar a una distancia inferior a 5 cm del borde del perfil. En caso de existir desnivel en el soporte, utilizar distanciadores por detrás del perfil para nivelar dicha superficie. En el encuentro entre perfiles, se emplean conectores para unir los mismos. La distancia de un encuentro de perfiles con un encuentro de placas aislantes debe ser de 10 cm como mínimo.

Almacenamiento

Almacenar en posición horizontal

Formatos

Cajas de 10 unidades. 25 metros lineales por caja.



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com