



TRADITERM[®] PERFIL GOTERÓN PVC CON MALLA

DESCRIPCIÓN

Perfil de refuerzo y formación de goterones en el sistema de aislamiento térmico TRADITERM[®].

COMPOSICIÓN

Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio con tratamiento antialcalino.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- En el encuentro entre perfiles, dejar una distancia de separación de 2 a 3 mm.
- Una vez colocado el perfil, dejar secar un mínimo de 24 horas.

MODO DE EMPLEO

Aplicar una capa de mortero TRADITERM sobre las dos superficies que conforman la esquina, en una extensión que abarque al perfil y la malla. A continuación colocar el perfil sobre el mortero y presionar suavemente. Con la ayuda de un nivel, colocar correctamente el perfil. Cubrir la cara superior de la malla con mortero TRADITERM.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- En el encuentro entre perfiles, dejar una distancia de separación de 2 a 3 mm.
- Una vez colocado el perfil, dejar secar un mínimo de 24 horas.

PRESENTACIÓN

Cajas de 10 unidades a 25 metros lineales. Los perfiles han de ser almacenados en posición horizontal.

NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

DATOS TÉCNICOS

(Resultados obtenidos en laboratorio en condiciones estándar)

Composición	PVC y Fibra de Vidrio con tratamiento antialcalino.
Peso	Aprox. 0,20 Kg/m
Longitud del perfil	2.5 m
Dimensiones:	