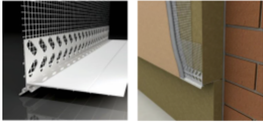


TRADITERM® PERFIL ARRANQUE PVC CIERRE OCULTO



DESCRIPCIÓN

El perfil de arranque PVC Cierre Oculito forma junto con los distintos perfiles de arranque de PVC, el conjunto base de PVC para la cimentación nivelada de paneles de aislamiento térmico en el Sistema Traditerm (SATE/ETICS). Incluye un goterón en PVC invisible y malla de fibra de vidrio para un acabado limpio de enfoscado y para garantizar el drenaje vertical del agua.

COMPOSICIÓN

Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio con tratamiento antialcalino y resistente a la radiación UV.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Refuerzo de esquina en la transición de diferentes espesores de aislamiento.
- Evita el retorno de la gota de agua.
- Protección de las esquinas contra daños mecánicos.
- Prevención de fisuras.
- Formación de cantos perfectos.
- Ancho ajustable (ruptura) del ala horizontal.
- Ayuda a crear detalles estéticamente perfectos.
- Evita que se agriete la junta.

MODO DE EMPLEO

- Si es necesario, ajuste el ancho del perfil rompiendo la parte marcada del ala horizontal.
- Aplique el perfil solo sobre mortero Traditerm fresco.
- Coloque el perfil en el borde y deslice el ala horizontal entre las placas de aislamiento.
- Presione el ala vertical en el mortero Traditerm.
- Nivele y termine el mortero Traditerm con una llana.

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 25 unidades a 50 metros lineales. Los perfiles han de ser almacenados en posición horizontal.

1 caja contiene:

- 25 pines de conexión.
- 4 conectores de borde.
- 2 conectores de esquina interior.

AISLAMIENTOS

TRADITERM® PERFIL ARRANQUE PVC CIERRE OCULTO

DATOS TÉCNICOS

(Resultados obtenidos en laboratorio en condiciones estándar)

Composición	PVC y Fibra de Vidrio con tratamiento antialcalino.
Longitud del perfil	2.0 m
Ancho del ala vertical incluyendo el goterón	45 mm
Ancho de la malla	125 mm
Ancho del ala horizontal	60 mm (40 tras la ruptura)
Método de fijación	Pegado (malla de fibra de vidrio continua alrededor del perfil de PVC)

NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso de GRUPO PUMA ni liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

GRUPO PUMA no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte de la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, limitándose la responsabilidad de GRUPO PUMA exclusivamente a los posibles daños atribuibles directa y exclusivamente a los productos suministrados, individuales o integrados en sistemas, debido a fallos en la fabricación de aquellos.

En cualquier caso, el redactor del proyecto de obra, la dirección técnica o responsable de la obra, o subsidiariamente la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, deben cerciorarse de la idoneidad de los productos atendiendo a las características de los mismos, así como las condiciones, soporte y posibles patologías de la obra en cuestión.

Los valores de los productos o soluciones constructivas de GRUPO PUMA que en su caso sean determinados en la norma UNE o cualquier otra que le fuera de aplicación en cada caso se refieren exclusivamente a las condiciones expresamente estipuladas en dicha normativa y que vienen referidos, entre otros, a unas determinadas características del soporte, condiciones de humedad y temperatura, etc. sin que sean exigibles a ensayos obtenidos en condiciones diferentes, todo ello de acuerdo con lo expresamente establecido en la normativa de referencia.