

MORCEM® THERM PERFIL ARRANQUE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN

Perfil para protección y arranque, empleado en el Sistema MORCEM® THERM .

COMPOSICIÓN

Perfil de aluminio.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- · Fácil aplicación.
- Marca el arrangue del Sistema MORCEM® THERM.
- Protege y refuerza la base del Sistema MORCEM® THERM .
- Sirve como guía para conseguir el alineamiento de las placas aislantes.

MODO DE EMPLEO

- Marcar la posición del perfil de arranque. El perfil de arranque se coloca, como mínimo 15 cm por encima del suelo.
- La posición del perfil de arranque, ha de trazarse a nivel.
- Por encima de la posición del perfil de arranque, y paralelo a éste, aplicar un cordón de mortero Traditerm, y fijar un trozo de malla (la longitud que tendrá la malla, deberá de envolver al perfil de arranque y subir aprox. 5 cm sobre la cara frontal de la placa aislante).
- Una vez fijada la malla, con la ayuda de tornillos, fijar el perfil de arranque. Colocar un tornillo cada 50 cm.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- En el encuentro entre perfiles, dejar una distancia de separación de 2 a 3 mm.
- Para su fijación, aplicar un tornillo cada 50 cm.
- Debe de existir siempre una fijación, a una distancia inferior a 5 cm del extremo del perfil.
- El espesor del perfil de arranque es igual al espesor de la placa aislante.

PRESENTACIÓN

Lotes de 20 unidades a 50 metros lineales.

Los perfiles han de ser almacenados en posición horizontal.

DATOS TÉCNICOS

(Resultados obtenidos en laboratorio en condiciones estándar)

Composición	Aluminio (0,8 mm)
Peso aprox.	0.3 Kg/m

Dimensiones:

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



AISLAMIENTOS MORCEM® THERM PERFIL ARRANQUE ALUMINIO

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.

