

TRADITERM® PERFIL ÁNGULO ARISTA VIVA

DESCRIÇÃO

Perfil de PVC visto, projetado para reforço de cantos em sistemas de isolamento térmico externo Traditerm (SATE / ETICS).

COMPOSIÇÃO

Perfil de PVC com malha de fibra de vidro com tratamento anti-alcalino.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- Fácil aplicação
- Reforço de cantos nos sistemas TRADITERM (SATE / ETICS).
- A incorporação da malha ao perfil, faz com que a adaptação do canto seja mais rápida.

MODO DE EMPREGO

Aplique uma camada de argamassa Traditerm nas duas superfícies que formam o canto, em uma extensão que cobre o perfil e a malha. Em seguida, coloque o perfil sobre a argamassa e pressione suavemente. Com a ajuda de uma espátula, posicione o perfil corretamente. Se ao pressionar a argamassa Traditerm com a espátula, ela sai da base, cubra a malha e o perfil. A parte frontal da flange que se projeta do perfil forma o vértice do canto e, portanto, é a parte que está à vista. Mesmo que a malha esteja coberta, ela deve ser marcada com os quadrados que são parte dela.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não permita que junções entre perfis forme fendas entre painéis isolantes.
- Após a colocação do perfil, deixe secar pelo menos por 24 horas.

NOTA: Quando o produto objeto desta Ficha Técnica for utilizado como parte de um sistema ou solução construtiva do GRUPO PUMA, por estar oficialmente definido como componente do mesmo, deverão ser seguidas em todos os casos as instruções e recomendações específicas a esse respeito contidas na documentação técnica correspondente, e concretamente com caráter enunciativo no Manual relativo ao sistema ou solução construtiva em questão.

APRESENTAÇÃO

Caixa com 100 unidades 250 metros lineares Os perfis devem ser armazenados horizontalmente.

DADOS TÉCNICOS

Composición	PVC y Fibra de Vidrio con tratamiento antialcalino
Longitud del perfil	2,5 m
Longitud Pestaña	4 mm

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.



ISOLAMENTO

TRADITERM® PERFIL ÁNGULO ARISTA VIVA

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

