

Webertherm perfil de esquina

Perfil perfurado em PVC com rede para reforço de esquinhas

Rede de fibra de vidro (100+150 mm de largura) com tratamento anti-alkalino

Espessura de PVC: 0,3 mm

Comprimento: 2,5 m

Utilizações

A webertherm perfil de esquina é utilizado para reforço e proteção de todos os cantos, arestas, ombreiras de janelas e batentes de portas nos sistemas webertherm (ETICS).

Consumo

1ml/1ml

Prestações (*)

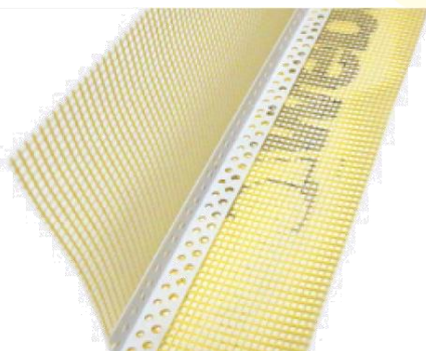
Comprimento do perfil (mm)	Comprimento da rede (mm)	Largura da rede (mm)
2500	2580	100 + 150

Aplicação

- As arestas do sistema, em esquinhas de paredes e contornos dos vãos, deverão ser reforçadas usando o perfil webertherm perfil de esquina perfurado para a aderência das argamassas e incluindo rede de fibra de vidro com tratamento antialcalino. Os perfis devem ser colados diretamente sobre as placas de isolamento térmico com a mesma argamassa utilizada na colagem/barramento das placas.

Recomendações de Segurança na Utilização

- O manuseio deste produto não requer cuidados especiais. No entanto, pode causar irritação na pele sensível. Neste caso, lave abundantemente com água fria e sabão.



Apresentação

- Embalagem com 50 unidades

Cor

Amarelo

Conservação

Armazenar em embalagem original fechada e ao abrigo do gelo, sol e humidade. Temperatura recomendada de armazenagem: +5°C - +35°C.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas de boa-fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.