

PERFIL DE CANTO INOX EXTERIOR E INTERIOR

FICHA TÉCNICA



Interior/Exterior

Cantoneiras retinadas em aço inox para rebocos exteriores e interiores



Descrição

As cantoneiras inox para rebocos são feitas de chapa de aço inox AISI 304.

Fornecimento

- Feixes de 30 unidades.
- *Para conhecer as medidas e os modelos disponíveis, consultar a tabela "Características Técnicas".*

Utilização

As cantoneiras inox para rebocos são utilizadas para fazer as bordas das superfícies rebocadas exteriores e interiores. São utilizadas em combinação com argamassas de reboco Fassa Bortolo à base de cal e cimento.

Trabalhabilidade

As cantoneiras são posicionadas à altura máxima ao longo da borda do artefato e fixadas com argamassa de reboco. Se for utilizada uma máquina de reboco para esta operação, a argamassa será pulverizada ao longo de todo o comprimento da borda; se trabalhar à mão, através de uma espátula, terá de formar um número adequado de pontos de ligação (2 pontos na extremidade da borda e os outros equidistantes). Em seguida, procede-se ao posicionamento imediato das cantoneiras e à sua afinação com a ajuda de um quadrado ou uma régua e um nível de bolha de ar.

Cuidados

- Não utilizar em combinação com rebocos à base de gesso.
- Não utilizar na presença de correntes vagabundas

Conservação

Conservar num local coberto, seco e bem ventilado, longe de substâncias ácidas corrosivas.

Dados técnicos**Características técnicas**

Característica	Perfil	
	Cód. 700300	Cód. 700346
Comprimento (m)	2,8	2,8
Asas (mm)	35x35	45x45
Espessura recomendada de reboco (mm)	10	15

Os dados mostrados referem-se a testes de laboratório; em aplicações práticas no canteiro de obras, o rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da Fassa do Brasil, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e/ou da superfície, temperatura e condições climáticas locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações. O usuário deve, em todos os casos, verificar a adequação para o uso pretendido, assumindo toda a responsabilidade por seu uso. Fassa do Brasil se reserva o direito de fazer modificações técnicas sem aviso prévio.