



PLACO® PERFIL T

Perfilaria



Descrição do produto

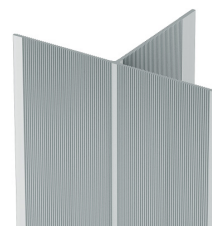
Perfil metálico fabricado por extrusão em liga de alumínio de alta resistência, que constitui o elemento vertical para a fixação das placas exteriores nas soluções de fachadas Placotherm® V. Este perfil em forma de «T» é encaixado na pinça de alinhamento das mênulas, fixadas sobre o suporte de construção.

Armazenagem e conservação

Armazenar sobre superfícies planas e nunca expostas à intempérie, mantendo-os cobertos e ao abrigo do sol e da chuva.

Condições de instalação

Recomenda-se a sua instalação com o resto dos produtos e acessórios para soluções de painel para o revestimento exterior de fachadas Placotherm® V. Consulte o Manual de Soluções de Construção em Placa de Gesso Laminado, o Catálogo de fachadas e o Manual do Instalador Placo®.



Manipulação

Recomenda-se a utilização de luvas com resistência ao corte Categoria 5. Lembre-se de que pode encontrar informações sobre como manusear, utilizar e descarregar os nossos produtos no nosso site.

Características	Valor
Normas	EN 1090-1, Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components
Condutividade térmica	160 W/m.K
Reação ao fogo	A1
Tipo de material	EN AW 6063 T66
Peso por metro linear	0,61 kg
Espessura do metal	1,8 mm
Momento de inércia	$I_{xx} = 7,82 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 6,18 \text{ cm}^4$
Momento resistente	$W_{xx} = 1,67 \text{ cm}^3$ $W_{yy} = 1,55 \text{ cm}^3$
limite de elasticidade	200 N/mm ²

Comprimento (mm)	Ud/Pacote
6000	8

Dimensões (mm)	Dimensões (mm)
a	80,00 mm
b	62,00 mm

