


DESCRIÇÃO

Perfil de liga de Alumínio 6063 T5 anodizado, para cantos exteriores de paredes e muros revestidos.

Perfil de vista quadrada que protege a união dos revestimentos e oferece proteção às bordas conseguindo um desenho moderno.



PERFIL

	<table><thead><tr><th>h:</th><th>a:</th></tr></thead><tbody><tr><td>10 mm</td><td>5 mm</td></tr><tr><td>10 mm</td><td>10 mm</td></tr><tr><td>12 mm</td><td>8 mm</td></tr><tr><td>12 mm</td><td>10 mm</td></tr></tbody></table>	h:	a:	10 mm	5 mm	10 mm	10 mm	12 mm	8 mm	12 mm	10 mm	COMPRIMENTO: 2.50m
h:	a:											
10 mm	5 mm											
10 mm	10 mm											
12 mm	8 mm											
12 mm	10 mm											

USOS/ APLICAÇÕES

Disponível em duas alturas, 10mm e 12mm. Permite a união de dois revestimentos a 90° e é uma solução de terminação reta para muros, cantos externos, mesadas e colunas. Utiliza-se em porcelanatos rectificados ou como listello decorativo.

Usos: Paredes/muros de interior.

VANTAGENS

Além de decorar o encontro entre dois planos, as cerâmicas ficam protegidas em seus cantos das cargas mecânicas. Para a união de cantos/vértices da Cantoneira Quadra, encontra-se disponível o Esquinerio Quadra externo: Acessório premium que protege a união em seu ponto mais débil e consegue extremos com desenho reto.



ALUMÍNIO ANODIZADO

Denomina-se anodizado ao processo electrolítico de pasivación utilizado para incrementar a espessura da capa natural de óxido na superfície de peças metálicas.

Esta técnica acostuma-se empregar sobre o alumínio para gerar uma capa de proteção artificial mediante o óxido protetor do alumínio, conhecido como alúmina. A capa consegue-se por médio de procedimentos electroquímicos, e proporciona uma maior resistência e durabilidade do alumínio.

Acabados alumínio pintado disponível: Cinza, Oliva e Café.

MODO DE COLOCAÇÃO

1. Escolha o perfil segundo a espessura do revestimento.
2. Aplique adesivo com desempenadeira de aço dentada sobre um dos muros.
3. Complete a instalação do revestimento sobre o muro lateral.
4. Presente a cantoneira sobre o canto, alinhando a asa de enganche perfurada em forma de "A".
5. Pressione o perfil sobre o muro até que o adesivo sobresalga das perfurações.
6. Coloque as cerâmicas contíguas ajustando-as ao mesmo nível do perfil.
7. Coloque o revestimento com espaçadores crucetas para assegurar uma junta uniforme que deverá ser recheado depois com argamassa.
8. Limpe a varinha com um pano úmido para evitar que seque a cola sobre eles.



LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpar os perfilhos de alumínio com um pano suave periodicamente.

Em caso de usar limpador neutro, deve diluirse com água fria e depois secar para retirar o efeito de umidade.

Em caso que a umidade persista, limpe com uma solução ao 5% de detergente ou jabón neutro em água clara, e esfregue com um pano que não contenha partículas para evitar que fique marcado.

Não recomendado o uso de:

- Lana de aço.
- Produtos abrasivos, ou decapantes como ácidos fortes (clorhídrico e perclórico).
- Bases fortes (soda cáustica ou amoníaco).
- Soluções carbonatadas.
- Ácido cítrico.
- Ceras, vaselina, lanolina ou similar.
- Disolventes com haloalcanos (hidrofluoroéteres ou disolventes clorados).
- Acelerantes do fraguado que contenham cloruros.

Para mayor información sobre medidas y colores, ingrese en:

www.atrimglobal.com

Videos de colocación disponibles en: www.youtube.com/atrimsa

