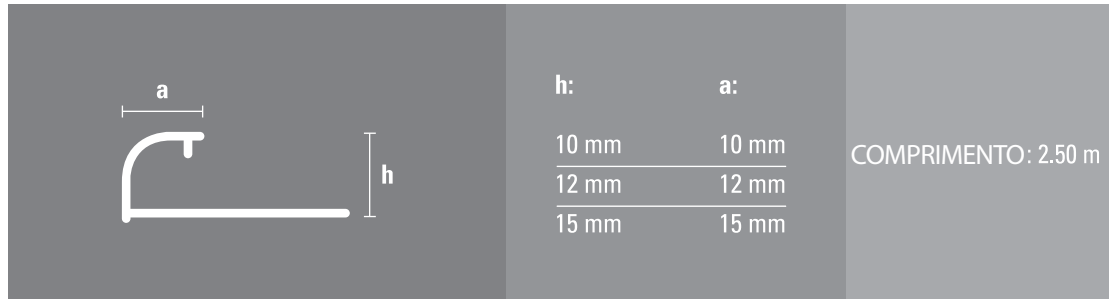


DESCRIÇÃO

Perfil de liga de Alumínio 6063 T5 de desenho curvo prolongado, desenhado para proteger as bordas de porcelanatos rectificadas.



PERFIL



USOS/ APLICAÇÕES

Disponível em três alturas, 10mm , 12mm e 15mm, permite a união de dois revestimentos a 90° e é uma solução de terminação para muros, cantos externos, mesadas e colunas.

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 dos guardacantos Bullnose, encontra-se disponível o Esquinero Espiga externo: Acessório premium que protege a união em seu ponto mais débil e consegue extremos com desenho perfectamente arredondado.



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 anodizado disponível: Ouro Brilhante, Cromo Brilhante, Ouro Mate, Cromo Mate, Peltre.

ALUMÍNIO COR

Aplica-se cor nos perfis de Alumínio com pintura E-poxy. Este tratamento consiste no aplicativo de pintura em pó, carregado eletricamente com signo contrário ao suporte, sendo atraído pela superfície do perfil, fundindo-se e polimerizando em um forno.

MODO DE COLOCAÇÃO

1. Escolha o perfil segundo a altura 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 o guardacanto sobre o canto, alinhando ao pé 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 argamassas para rejunte.
8. Limpe a varinha com um pano úmido para evitar que seque a cola sobre eles.



LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpar os perfis 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 paño 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 maior informação sobre medidas e cores, ingresse em:

www.atrimglobal.com

Videos de colocação disponíveis em: www.youtube.com/atrimsa

