



DESCRIÇÃO

O perfil Varinha em L de Aço Inoxidável Qualidade AISI304 que pode se utilizar para separar revestimentos no mesmo nível e enmarcar áreas em pisos e paredes/muros.

Acabamentos: Brilhante e esmerilado. Bronze.



PERFIL

		<table><thead><tr><th>h:</th><th>a:</th></tr></thead><tbody><tr><td>10 mm</td><td>2.5 mm</td></tr><tr><td>12 mm</td><td>2.5 mm</td></tr><tr><td>6 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>8 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>10 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>12.5 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>15 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>18 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>22 mm</td><td>2 mm</td></tr></tbody></table>	h:	a:	10 mm	2.5 mm	12 mm	2.5 mm	6 mm	2 mm	8 mm	2 mm	10 mm	2 mm	12.5 mm	2 mm	15 mm	2 mm	18 mm	2 mm	22 mm	2 mm	COMPRIMENTO: 2.50 m
h:	a:																						
10 mm	2.5 mm																						
12 mm	2.5 mm																						
6 mm	2 mm																						
8 mm	2 mm																						
10 mm	2 mm																						
12.5 mm	2 mm																						
15 mm	2 mm																						
18 mm	2 mm																						
22 mm	2 mm																						
ALUMINIO	ACERO INOX.																						

USOS/ APLICAÇÕES

Recomendado como terminal de piso, divisor e encontro entre dois planos. Variedade de alturas desde 8mm a 35mm.

Usos: Interior e exterior.

VANTAGENS

- Calidad superior y aspecto sofisticado.
- Fabricados em aço de grande resistência e brilho, permitem criar um desenho moderno em pisos interiores e exteriores.
- Recomenda-se seu uso em pisos devido às qualidades do aço resistente ao alto trânsito.
- Perfis perduráveis no tempo, não se oxidan.



MODO DE COLOCAÇÃO

1. Presente o perfil, tome a medida e corte com uma serra de mão.
2. Empregue abundante cola sobre o revogue ou pasta a revestir.
3. Coloque o perfil e assegure-se que o adesivo sobresalga do puncionamento.
4. Coloque o revestimento e pressione para garantir uma boa adesão.
5. Empastine as uniões e ao finalizar limpe imediatamente com um pano ou esponja úmida para retirar o excesso de adesivos.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

É imprescindível a limpeza do material imediatamente após da sua instalação para evitar que os restos de betão/fragua ou as partículas de ferro procedentes de estropajos ou ferramentas possam causar corrosão.

Para aplicações em exteriores como fachadas, as precipitações são um limpador eficiente. Preste especial atenção a zonas de difícil acesso e assegure-se de que elimina todos os restos de pó e demais elementos.

Para aplicações em interiores, pode usar água com líquido lavavajillas, detergente ou jabón líquido para eliminar sujeira e possíveis impressões digitais que tenham ficado marcadas.

Nos acabamentos de alto brilho pode utilizar um limpador de vidros/ cristais.

Sempre que limpe o aço inoxidável, assegure-se de enjuagarlo bem e o secar totalmente para evitar que fique manchado.

Não recomendado o uso de:

- Lana de aço já que pode rayar a superficie.
- Ácido clorhídrico ou os produtos de ferro em contacto prolongado.
- Materiais que contenham cloruros.
- Acelerantes do fraguado que contenham cloruros.
- Limpiadores de aço comum para aço inoxidável.



Para maior informação sobre medidas e cores, ingresse em:

www.atrimglobal.com

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

