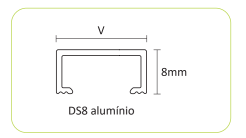


# Jointec® DESIGN DS8

### Jointec DESIGN DS8 ALUMÍNIO

Listelo plano em alumínio anodizado para decoração de revestimentos em paredes.





#### **Jointec DESIGN DS8**

Os perfis Jointec DESIGN DS8 são listelos decorativos para acabamentos modernos em paredes.

Estão disponíveis nas vistas de 10, 15, 20 e 25 mm, possibilitando a criação de soluções inovadoras para a decoração de cerâmica.

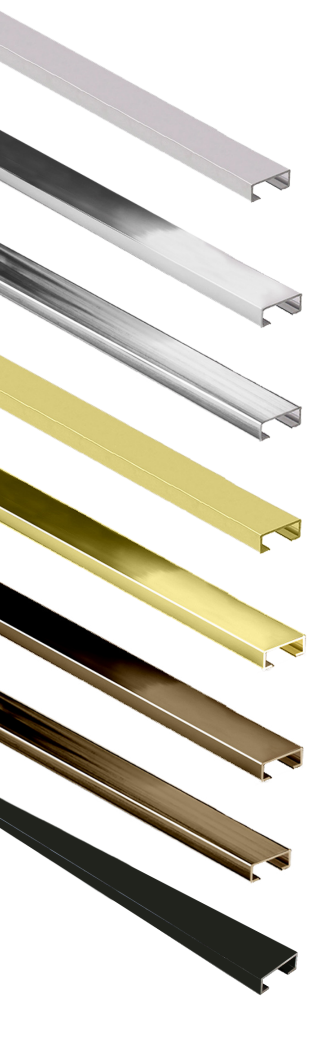
#### Material

Jointec DESIGN DS8 estão disponíveis em Alumínio Prata Mate, Alumínio Prata Brilho, Alumínio Prata Brilho Escovado, Alumínio Ouro Mate, Alumínio Ouro Brilho, Alumínio Titânio Brilho, Alumínio Titânio Brilho Escovado e Alumínio Lacado Preto Mate RAL 9011.

## Instalação

- 1 Definir a altura em que o perfil decorativo é para ser colocado.
- 2 Encher com cimento cola o tardoz do perfil;
- 3 Assentar o perfil DESIGN sobre o adesivo colocado na parede;
- 4 Garantir que a base do perfil fica completamente embutida no adesivo;
- 5 Alinhar e nivelar o perfil com a cerâmica;
- 6 Deixar uma junta de 2-3 mm entre o cerâmico e o perfil;
- 7 Betumar devidamente a junta entre a cerâmica e o perfil, com argamassa específica para o efeito;
- 8 Retirar da superfície do alumínio, quaisquer resíduos de cimento cola ou betume ainda em fresco.

jointec.pt - info@jointec.pt 1/2



**Comprimento=** 2,50ml **V=** Vista

**Comprimento=** 2,50ml **V=** Vista

Comprimento= 2,50ml V= Vista

Comprimento= 2,50ml V= Vista

**Comprimento=** 2,50ml **V=** Vista

**Comprimento**= 2,50ml **V**= Vista

Comprimento= 2,50ml V= Vista

**Comprimento=** 2,50ml **V=** Vista

Alumínio Prata Mate		
V=mm	Ref.ª	
10	DS8 1051	
15	DS8 1551	
20	DS8 2051	
25	DS8 2551	
Alumínio Prata Brilho		
Alumínio P	rata Brilho	
Alumínio P V=mm	rata Brilho Ref.ª	
V=mm	Ref.ª	
<b>V=mm</b> 10	<b>Ref.</b> ª DS8 1053	
<b>V=mm</b> 10 15	Ref.ª DS8 1053 DS8 1553	

Alumínio Prata Brilho Escovado		
V=mm	Ref.ª	
10	DS8 1054	
15	DS8 1554	
20	DS8 2054	
25	DS8 2554	

Alumínio Ouro Mate		
V=mm	Ref.ª	
10	DS8 1081	
15	DS8 1581	
20	DS8 2081	
25	DS8 2581	

Alumínio Ouro Brilho		
V=mm	Ref.ª	
10	DS8 1083	
15	DS8 1583	
20	DS8 2083	
25	DS8 2583	

Alumínio Titânio Brilho		
V=mm	Ref.ª	
10	DS8 1093	
15	DS8 1593	
20	DS8 2093	
25	DS8 2593	

Alumínio Titânio	Brilho Escovado
V=mm	Ref.ª
10	DS8 1094
15	DS8 1594
20	DS8 2094
25	DS8 2594

Aluminio Lacado Preto Mate RAL 9005	
V=mm	Ref.ª
10	DS8 1003.1L
15	DS8 1503.1L
20	DS8 2003.1L