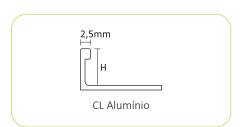


Jointec® CLASSIC CL

Jointec CLASSIC CL ALUMÍNIO

Perfil em alumínio para remate, transição e decoração de revestimentos em paredes e pavimentos.





Jointec CLASSIC CL ALUMÍNIO

Os perfis CLASSIC da Jointec foram concebidos especialmente para a proteção de arestas em cerâmica, pedra natural e para transição e decoração em pavimentos de diferentes materiais.

Dado o seu formato e variedade de acabamentos, permite obter várias soluções de decoração e transição em obra. Podem ser utilizados em espaços públicos, comerciais e particulares. Disponível também a versão flex para aplicação de revestimento onde haja necessidade de curvar o perfil com o auxílio da máquina Jointec Curver CU 100. Os perfis CLASSIC foram projectados de maneira a que as cargas pontuais a que são submetidos se repartam de forma homogénea entre o revestimento e a base.

H=3mm e H=4,5mm com vista de 2mm.

Material

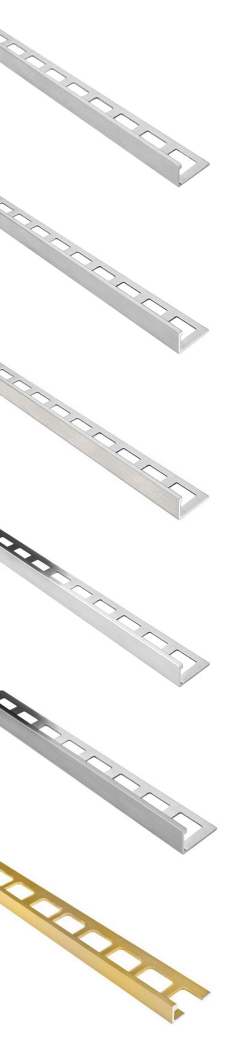
Jointec CLASSIC CL está disponível em Alumínio Natural, Prata Mate, Prata Mate Escovado, Prata Brilho, Prata Brilho Escovado, Ouro Mate, Titânio Mate, Titânio Brilho, Titânio Brilho Escovado, Lacado Branco, Lacado Branco Mate RAL 9003, Lacado Bege, Lacado Preto, Lacado Preto Mate RAL 9011 e Lacado Cinza Escuro.

Instalação

- 1 Escolher os perfis CLASSIC de acordo com a espessura do revestimento;
- 2 Aplicar o adesivo com uma espátula dentada;
- 3 Assentar o perfil CLASSIC sobre o adesivo colocado no suporte;
- 4 Garantir que a base do perfil fica completamente embutida no adesivo;
- 5 Assentar o revestimento, de forma que fique nivelada à face superior do bordo do perfil;
- 6 Deixar uma junta de 2-3 mm entre o revestimento e o perfil;
- 7 Betumar devidamente a junta com argamassa específica para o efeito.

jointec.pt - info@jointec.pt 1/4

Jointec® CLASSIC CL ALUMÍNIO



Comprimento= 2,50ml **H=** Altura Disponíveis barras de 3,00ml, sob pedido

Disponível versão especial curvar Ref.ª CL-CU, sob pedido

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura Disponíveis barras de 3,00ml, sob pedido

Disponível versão especial curvar Ref.ª CL-CU, sob pedido

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura

Alumínio Natural		
H=mm	Ref.ª	
3	CL 350	
6	CL 650	
8	CL 850	
10	CL 1050	
12,5	CL 1250	
15	CL 1550	
22	CL 2250	
25	CL 2550	
30	CL 3050	

Alumínio Prata Mate	
H=mm	Ref.ª
3	CL 351
6	CL 651
8	CL 851
9	CL 951
10	CL 1051
11	CL 1151
12,5	CL 1251
15	CL 1551
22	CL 2251

Alumínio Prata Mate Escovado		
H=mm	Ref.ª	
8	CL 852	
10	CL 1052	
12,5	CL 1252	

Alumínio Prata Brilho		
H=mm	Ref.ª	
6	CL 653	
8	CL 853	
10	CL 1053	
12,5	CL 1253	
15	CL 1553	

Alumínio Prata Brilho Escovado	
H=mm	Ref.ª
8	CL 854
10	CL 1054
12,5	CL 1254

Alumínio Ouro Mate	
H=mm	Ref.ª
6	CL 681
8	CL 881
9	CL 981
10	CL 1081
11	CL 1181
12,5	CL 1281
15	CL 1581

jointec.pt - info@jointec.pt 2/4

Jointec® CLASSIC CL ALUMÍNIO

Alumínio Titânio Mate		
H=mm	Ref.ª	
8	CL 891	
10	CL 1091	
12,5	CL 1291	

Alumínio Tit	tânio Brilho
H=mm	Ref.ª
8	CL 893
10	CL 1093

CL 1293

12,5

Alumínio Titânio Brilho Escovado	
H=mm	Ref.ª
8	CL 894
10	CL 1094
12,5	CL 1294

Alumínio Lacado Branco	
H=mm	Ref.ª
6	CL 601L
8	CL 801L
9	CL 901L
10	CL 1001L
11	CL 1101L
12,5	CL 1201L

Alumínio Lacado Branco Mate RAL 9003	
H=mm	Ref.ª
6	CL 601.1L
8	CL 801.1L
10	CL 1001.1L
11	CL 1101.1L
12,5	CL 1201.1L

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura

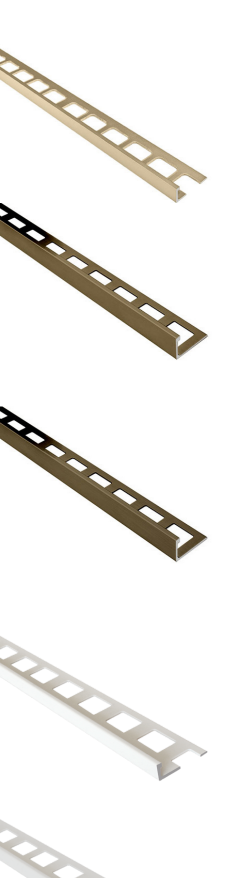
Comprimento= 2,50ml

H= Altura

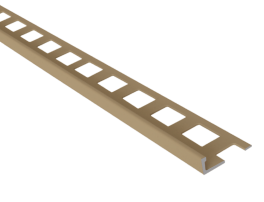
Comprimento= 2,50ml H= Altura

Comprimento= 2,50ml H= Altura Disponíveis barras de 3,00ml, sob pedido;

Comprimento= 2,50ml **H=** Altura



Jointec® CLASSIC CL ALUMÍNIO



Comprimento= 2,50ml H= Altura



Comprimento= 2,50ml H= Altura Disponíveis barras de 3,00ml, sob pedido;



Comprimento= 2,50ml **H=** Altura Disponíveis barras de 3,00ml, sob pedido;



Comprimento= 2,50ml H= Altura

Alumínio Lacado Bege		
H=mm	Ref.ª	
6	CL 602L	
7	CL 702L	
8	CL 802L	
9	CL 902L	
10	CL 1002L	
11	CL 1102L	
12,5	CL 1202L	

Alumínio Lacado Preto		
H=mm	Ref.ª	
6	CL 603L	
8	CL 803L	
9	CL 903L	
10	CL 1003L	
12,5	CL 1203L	

Alumínio Lacado Preto Mate RAL 9005		
H=mm	Ref.ª	
6	CL 603.1L	
7	CL 703.1L	
8	CL 803.1L	
9	CL 903.1L	
10	CL 1003.1L	
11	CL 1103.1L	
12,5	CL 1203.1L	

Alumínio Lacado Cinza Escuro		
H=mm	Ref.ª	
6	CL 624L	
7	CL 724L	
8	CL 824L	
9	CL 924L	
10	CL 1024L	
11	CL 1124L	
12,5	CL 1224L	