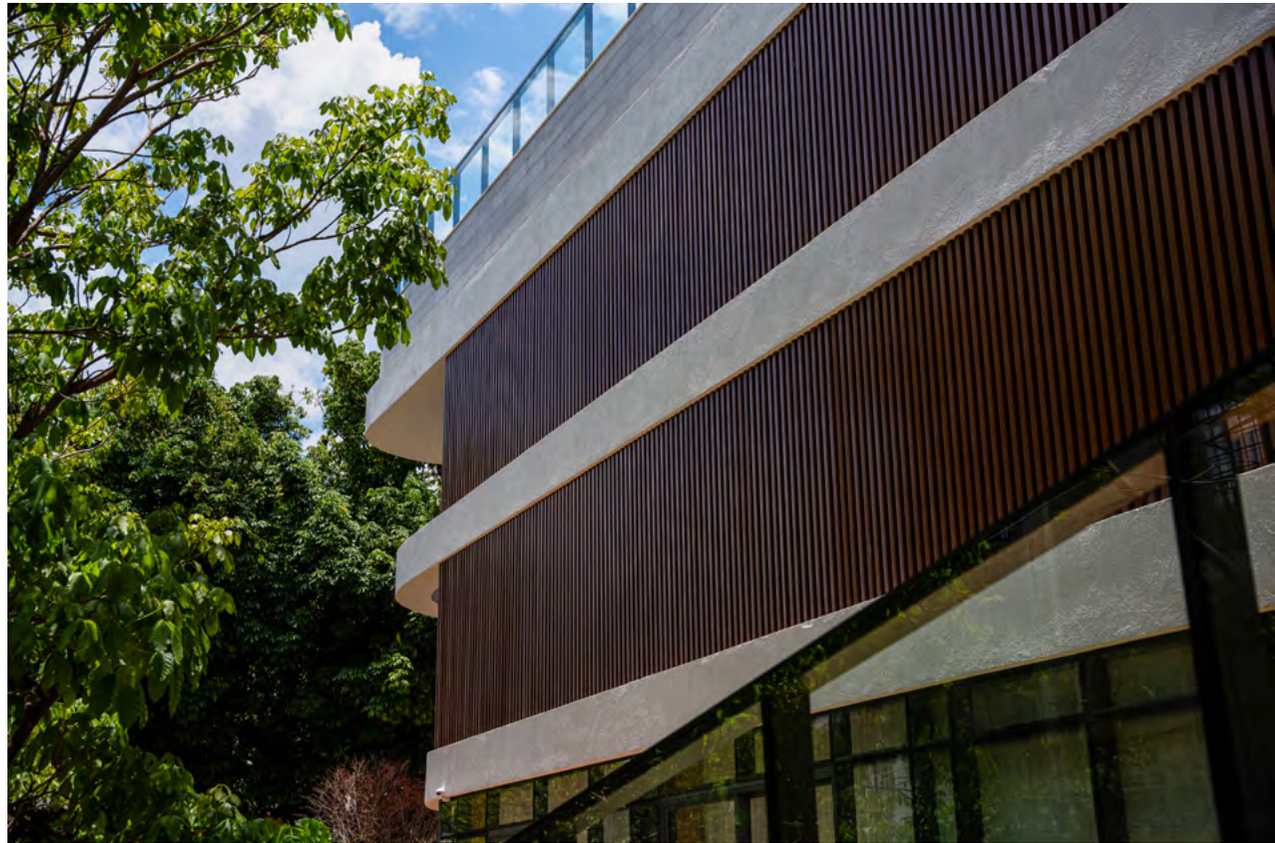
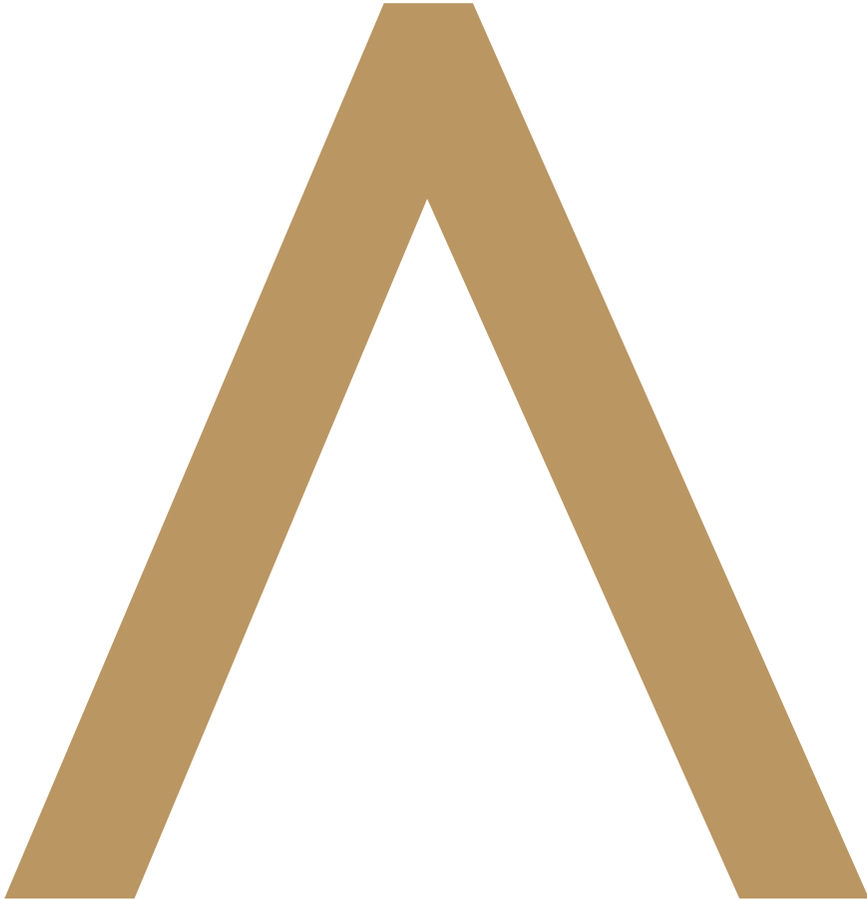


Catálogo

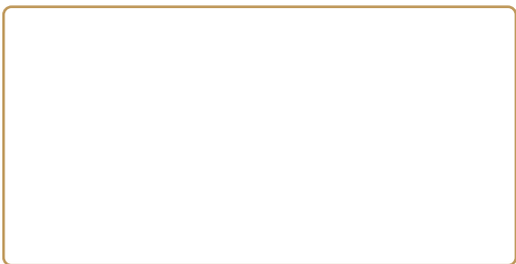
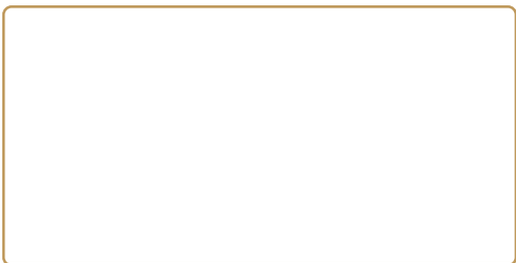
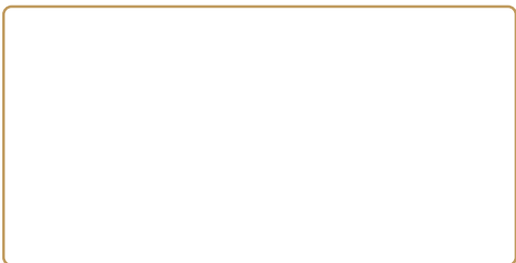
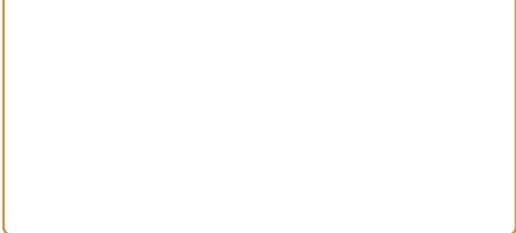
Brises





Sumário

AirBrise	05
Brise Venice	11



B^{air}
Brise



Visual único para fachadas com incríveis efeitos de luz e sombra

A linha AirBrise Kingspan apresenta um simples sistema de montagem e uma aparência imponente que permite efeitos de sombra e luz em fachadas e ambientes internos.



Bair Brise

Personalize sua fachada com efeitos de luz e sombra, reduza custos com climatização e iluminação, e acrescente beleza aos seus espaços.

Características:

Material

Alumínio
Aço Galvalume pré-pintado

Espessura

1,0 mm*
0,65 mm**

Tampa

Plástico Injetado de alta resistência



Disponibilizamos uma vasta paleta de cores da tabela RAL, permitindo que sua criatividade brilhe em cada detalhe

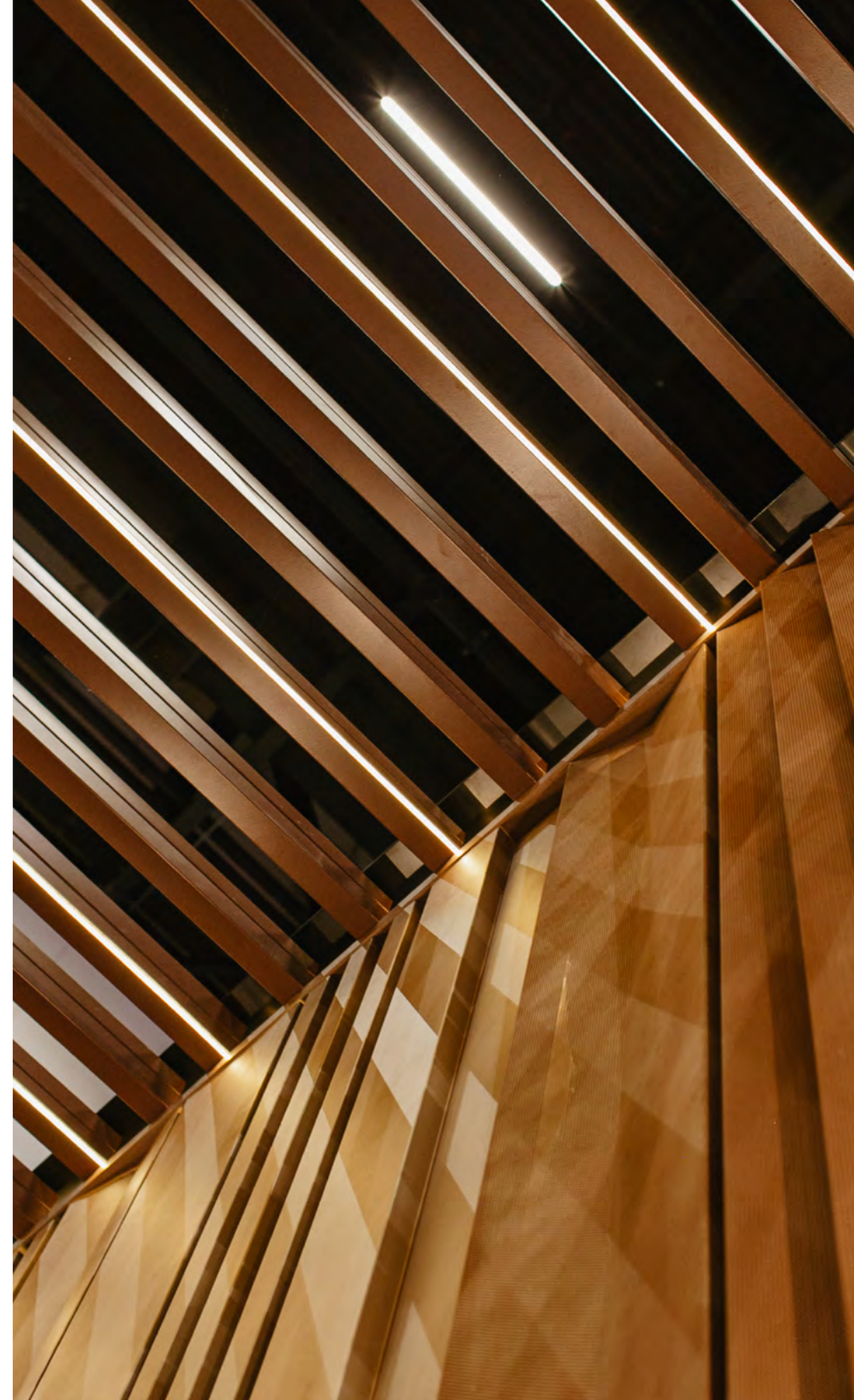
Produzido em

Anápolis/GO, Cambuí/MG e Araquari/SC

* Espessura de #1,0 mm na liga 3105 acabamento estucado, pós pintado ou alumínio natural.

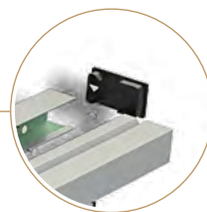
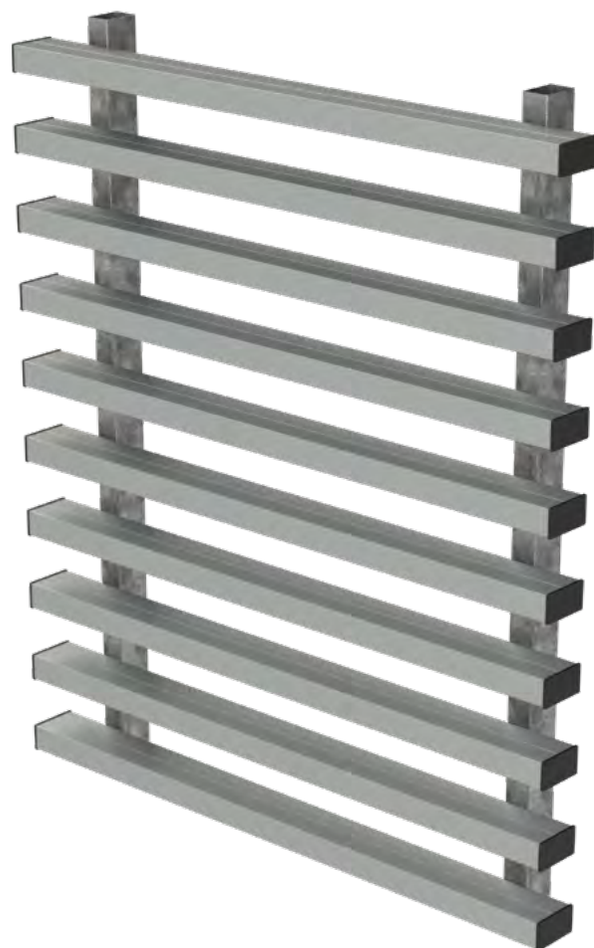
** Espessura de #0,65 mm (Conforme normas ABNT-NBR 7013 e ABNT-NBR 7008), face externa cromatizada com primer poliéster (4 a 6 microns), acabamento com pintura em poliéster (18 a 22 microns).

Vão máximo entre apoios calculados para uma carga de 80Kg/m² e flecha máxima L/180. A carga de vento deve ser analisada de acordo com cada região.

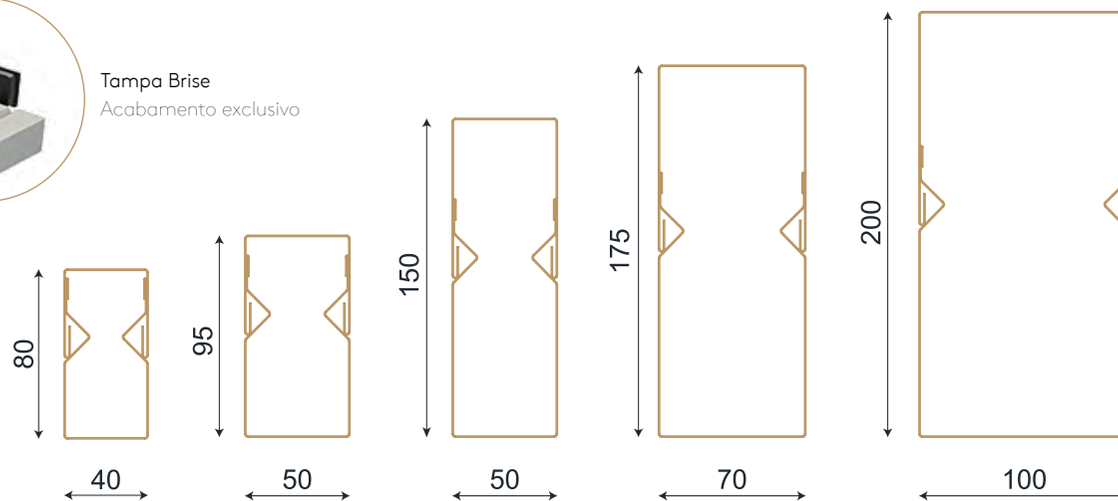


Simple Instalação

O AirBrise é composto pelo Perfil Guia que é instalado no substrato e então instala-se o Porta Guia Brise por meio do seu encaixe, fechando as laterais com a tampa e resultando em um lindo acabamento.



Tampa Brise
Acabamento exclusivo



MATERIAL	Modelo	Espessura (mm)	Peso Próprio (Kg/m)	Comprimento máximo (m)	Vão máximo entre apoios (mm)
AÇO	40x80	0,65	1,85	6	2000
	50x95	0,65	2,1	6	2000
	50x150	0,65	2,64	6	2000
	70x175	0,65	3,07	6	2000
	100x200	0,65	3,63	6	2000
ALUMÍNIO ESTUCADO	50x95	1	1,15	6	2000
	50x150	1	1,46	6	2000
	70x175	1	1,69	6	2000
	100x200	1	2,00	6	2000







B^{venice} Brise



Proporcione uma nova experiência de modernidade e funcionalidade

O Brise Venice se destaca pelas especificidades de aplicação, sendo perfeito para fachadas contemporâneas, comerciais ou residenciais, onde estilo e eficiência se encontram. Seu formato inovador permite efeitos de luz e sombra únicos, agregando sofisticação visual ao projeto enquanto contribui para o controle térmico e a ventilação natural dos ambientes.



venice Brise

Produzido em aço galvanume pré-pintado, reconhecido por sua durabilidade e resistência, este perfil metálico apresenta um design exclusivo para brises.

Características:

Material

Aço Galvalume pré-pintado

Espessura

0,50 mm

Comp Máximo

6 metros

Modelos

Mini S/Aba; Mini C/Aba; Medi S/Aba;
Medi C/Aba; Maxi S/Aba; Maxi C/Aba



Branco



Cinza claro



Cinza Grafite

Outras cores sob demanda

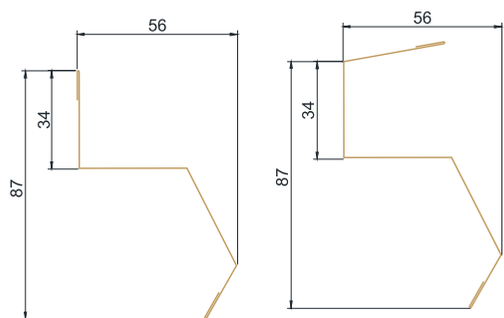
Produzido em

Araquari/SC

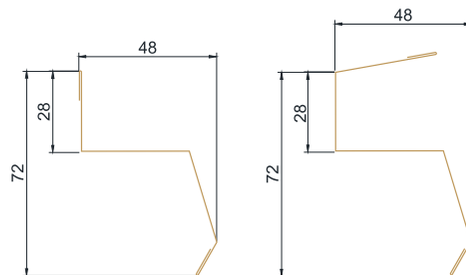
* Espessura de #0,50 mm (Conforme normas ABNT-NBR 7013 e ABNT-NBR 7008), face externa cromatizada com primer poliéster (4 a 6 microns), acabamento com pintura em poliéster (18 a 22 microns).
Vão máximo entre apoios calculados para uma carga de 80kg/m² e flecha máxima L/180. A carga de vento deve ser analisada de acordo com cada região.



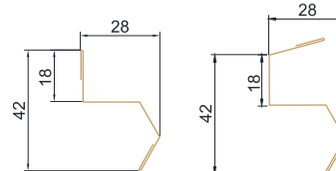
Maxi



Medi

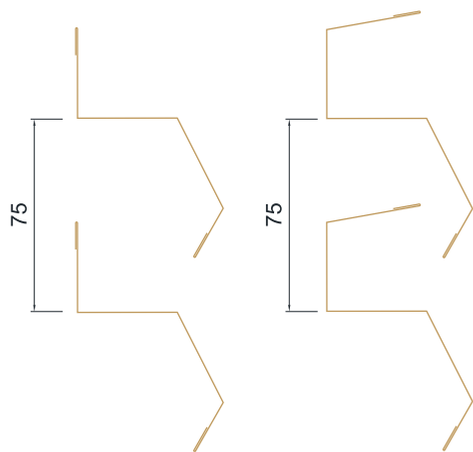


Mini

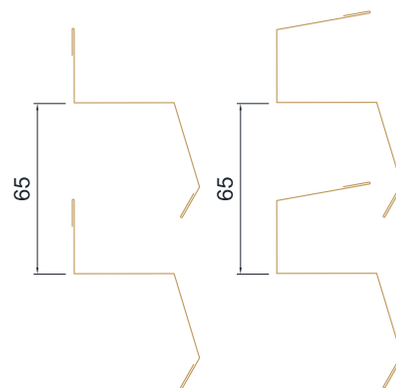


Passos recomendados*:

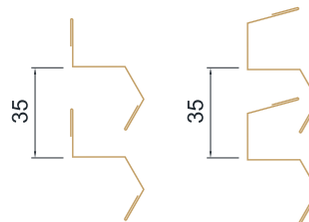
Brise Venice Maxi



Brise Venice Medi



Brise Venice Mini



MODELO	PESO PRÓPRIO(kg/m)	VÃOS ENTRE APOIOS (mm)
MINIS/ ABA	0,33	1200MM
MINIC/ ABA	0,41	
MEDIS/ ABA	0,51	
MEDIC/ ABA	0,66	
MAXIS/ ABA	0,58	1000MM
MAXIC/ ABA	0,73	

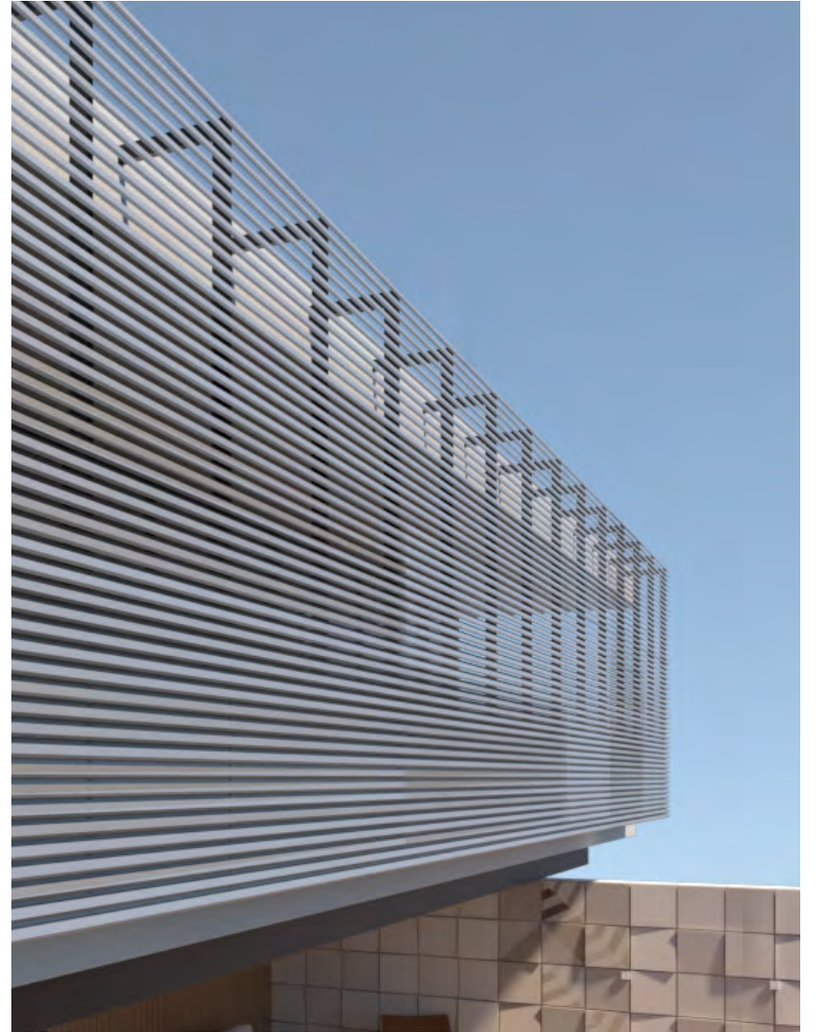
*Afastamento entre perfis recomendado.

O passo também pode ser definido conforme a necessidade de cada projeto arquitetônico.

O produto deve sempre ser aplicado no sentido horizontal.

Medidas em milímetros







benchmarkbr.com.br
Central de vendas: 0800 747 1122

A Kingspan Isoeste reserva-se o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Produtos e espessuras mostradas neste documento não devem ser consideradas como disponíveis em estoque, para mais informações entre em contato com seu consultor ou Departamento de Atendimento ao consumidor. As informações, detalhes técnicos e instruções de fixação, entre outros, contidos neste material são fornecidos de boa fé e se aplicam aos usos descritos. As recomendações de uso devem ser verificadas quanto à adequação e conformidade com os requisitos reais, especificações e quaisquer leis e regulamentações. Para outras aplicações ou condições de uso, a Kingspan Isoeste oferece um Serviço de suporte técnico, cuja orientação deve ser solicitada para usos de produtos Kingspan Isoeste não especificamente descritos aqui. Imagens meramente ilustrativas.

Para garantir que você esteja visualizando as informações mais recentes e precisas do produto, faça a leitura do código QR diretamente ao lado.
© Kingspan and the Lion Device are Registered Trademarks of the Kingspan Group plc in the UK, Ireland and other countries. All rights reserved.

www.kingspanisoeste.com.br

Versão 01 - 02.12.2024

