

Brise 84F 45° | 60°



CONTROLE SOLAR, ESTÉTICA & PRIVACIDADE



**Lumibrise**

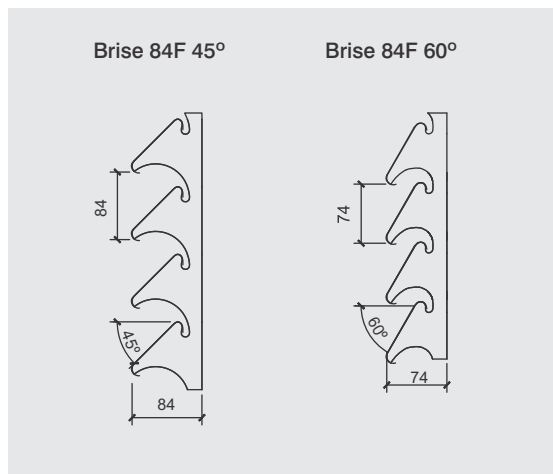
Brises Metálicos

## Brise 84F 45° | 60°

O Brise 84F 45° | 60° é um sistema de brise em ângulo fixo constituído por painéis com cantos arredondados fixados aos porta-painéis por pressão, proporcionando um ângulo de incidência da luz do sol de 45° ou 60°. É utilizado para bloquear a incidência solar aproveitando a iluminação natural no ambiente, garantir privacidade e ocultar espaços comerciais, industriais e residenciais. Os painéis podem ser dispostos em forma horizontal ou vertical.

### Especificação técnica:

- **Painéis:** Fabricados em chapa de alumínio liga naval 5052 H32 / aluzinc, pintados por sistema contínuo Coil-Coating com tinta poliéster e curados a 250°C.
- **Porta-painéis:** Fabricados em chapa de aluzinc, pintados por sistema eletrostático com tinta poliéster e curados a 200°C.
- **Estrutura:** Fabricada em perfil de aço galvanizado, pintada por sistema eletrostático com tinta poliéster e curada a 200°C.
- **Cores:** 20 cores padrão ou outras sob encomenda.
- **Acabamento:** Liso ou perfurado (2mmx5mm).
- **Dimensões:** Comprimento do painel e porta-painel conforme projeto.
- **Manutenção:** Limpeza periódica do produto com detergente neutro.



PRODUTO	RENDIMENTO (ml/m²)	ESPESSURA (mm)	PESO (kg/m²)
84F 45°	Painel (alumínio)	11,86	2,3
	Porta-painel (aluzinc)	1,1	
84F 60°	Painel (alumínio)	13,46	2,5
	Porta-painel (aluzinc)	1,1	

