



www.hunterdouglas.com.br

HunterDouglas®

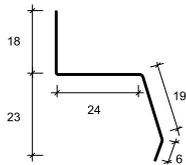
BRISES

CELOSIA C23

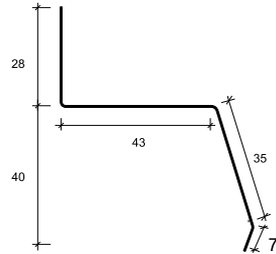
CELOSIA C40



CELOSIA C23

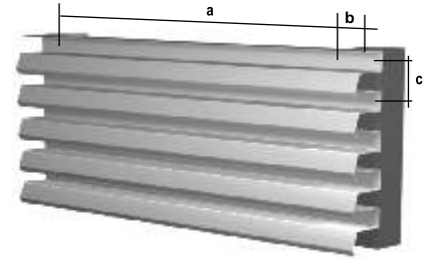
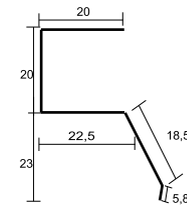


CELOSIA C40

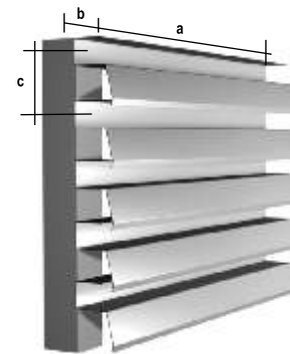
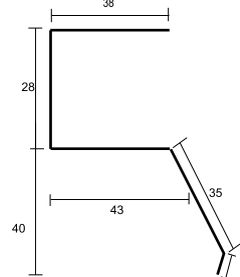


FORMA DE INSTALAÇÃO

CELOSIA C23E



CELOSIA C40E



CARACTERÍSTICAS

A **Celisia C23E / C40E / C23 / C40** é formada por painéis de aluzinc pintados em linha contínua, com distância entre as lâminas variável, de acordo com o desenho do projetista. Este produto é recomendado como brise especialmente para lojas, áreas de serviço, peitoris e em geral para áreas construídas com materiais duráveis que requerem o intercâmbio de ar e controle da visão. Este é um produto que por sua geometria, além de ser eficiente para o controle solar, proporciona melhor que qualquer outra veneziana uma maior proteção à água. O forte acento de suas sombras contribui para uma vigorosa textura visual, a qual junto com as possibilidades de variações de cor, permitem também sua utilização como elemento decorativo de contraste para as grandes superfícies de revestimento executado com textura mais lisa.

Medidas máximas	a	b	c
C23E	900	150	35
C40E	900	150	60

DESCRIÇÃO TÉCNICA

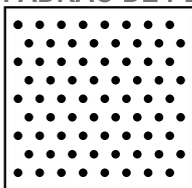
Celisia	Material	Espessura (mm.)	Peso (Kg/m ²)	Comprimento Máximo (mm)	Rendimento (lâminas/m)
C23E	Aluzinc	0,4	7,95	5000	28,5
		0,5	9,94		
C40E	Aluzinc	0,4	5,96	5000	12,5
		0,5	7,45		
C23	Aluzinc	0,4	7,95	6000	25
		0,5	9,94		
C40	Aluzinc	0,4	5,96	6000	14
		0,5	7,45		
		0,6			

Cores: Mais de 100 cores disponíveis, cores especiais sob encomenda.

Textura: Lisa ou perfurada.

Uso: Brise

PADRÃO DE PERFURAÇÕES



Padrão (#): Microperfurado
Diâmetro furo: Ø 2 mm
Área aberta: 15%

