



HunterDouglas

CONTROL SOLAR

Showroom
Av. Bicentenario N°3883, Local 1, Vitacura
Teléfono: 394 0300
www.hunterdouglas.cl

Junio 2012

STRIPSCREEN



HunterDouglas

CONTROL SOLAR

STRIPSCREEN

Control Solar | Queiebravista



El revestimiento Stripscreen es un novedoso producto que permite entregar un aspecto único en la renovación de fachadas. Es un producto que utiliza un fleje vertical el cual soporta en solo 2 partes de la fachada, proporcionando una imagen de liviandad y a la vez eficiencia energética. Es un producto versátil ya que además de poder variar la separación de sus elementos fijos horizontales o verticales, es posible combinar con distintos anchos de flejes, colores y perforaciones. Gracias a la alternativa perforada es posible obtener fachadas translúcidas, retro-iluminadas o como elemento de control solar pasivo.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Material: aluzinc
- Espesor: 1,0 mm, 0,8 mm, 0,6 mm
- Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido
- Terminación: Lisa o perforada
- Usos: Queiebravistas
- Largos: Largo máximo 10 mts.
- Módulos: Mínimo 250 mm y máximo 605 mm
- Otros materiales disponibles: aluminio y aluzinc

TABLA DE PESOS

MATERIAL	ESPESOR (mm)	PESO (Kg/ml)
ALUZINC	0,6	4,71
	0,8	6,28
	1,0	7,85

Nota: Por su longitud y solicitudes de carga de viento, este producto requiere siempre de cálculo ingenieril.

SECCIÓN PANEL
PANEL PERFORADO



MONTAJE

SISTEMA DE INSTALACIÓN VERTICAL



