



SCREENPANEL
Fachadas | Paneles Screen

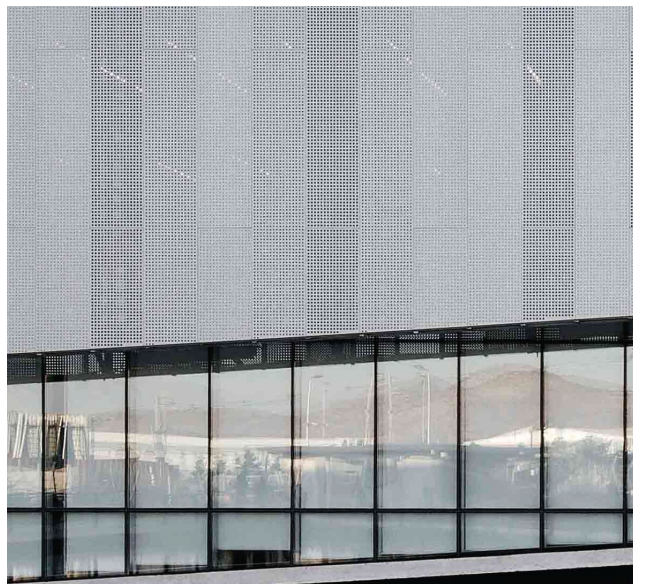
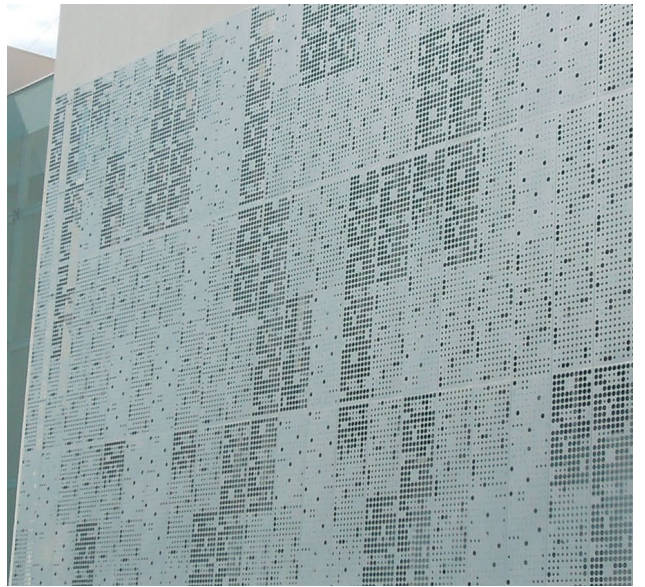
SCREENPANEL

Paneles Screen

HunterDouglas 
Architectural



SCREENPANEL



HunterDouglas 
Architectural

SCREENPANEL

Fachadas | Paneles Screen

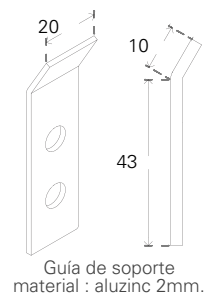
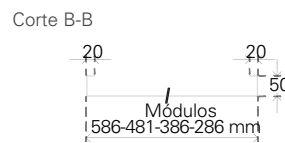
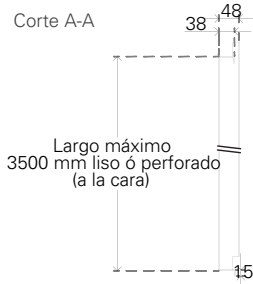
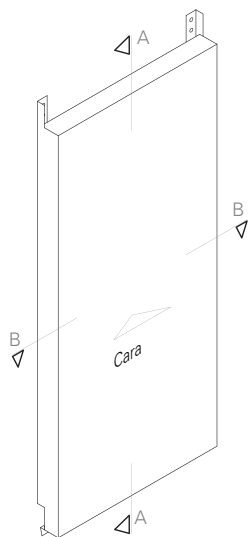


INSPIRACIÓN
DE UN ESTILO
ÚNICO

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

El panel Screenpanel G es un producto que se puede instalar en forma vertical dejando una cantería de 3mm entre panel y panel. Puede ser perforado o liso según el proyecto lo que brinda mayor versatilidad.

| Producto | Modulo | Material | Acabado | Espesor (mm) | Peso (kg/m ²) | Rendimiento (paneles/m ²) | Largo máximo (mm) |
|-------------|--------|----------|-------------------|--------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| Screenpanel | 286 | Aluzinc | pintura poliéster | 1.0 | 11.67 | 3.49 | 3,500 |
| | 386 | | | | 10.69 | 2.59 | |
| | 481 | | | | 10.09 | 2.07 | |
| | 586 | | | | 9.69 | 1.70 | |



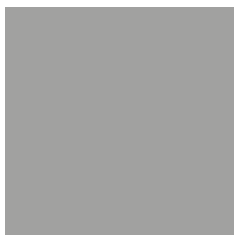
- Terminación: Lisa y perforada.
- Usos: Revestimientos.
- Largos: Según requerimientos del proyecto.
- Otros materiales disponibles: Aluminio (bajo pedido)

■ TERMINACIONES

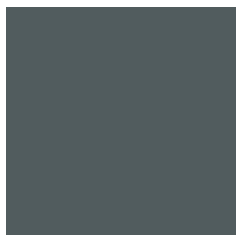
▶ PERFORACIONES

Para todos los modelos de Screenpanel verificar Manual Técnico de Punzonados Estándar.

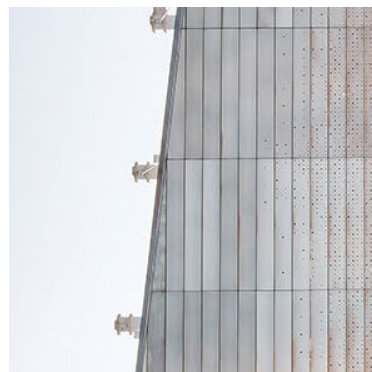
▶ COLORES PINTURA POLIÉSTER (material aluzinc, espesor 0.6 / 1.0 mm)



RAL 9006
Gris Medio

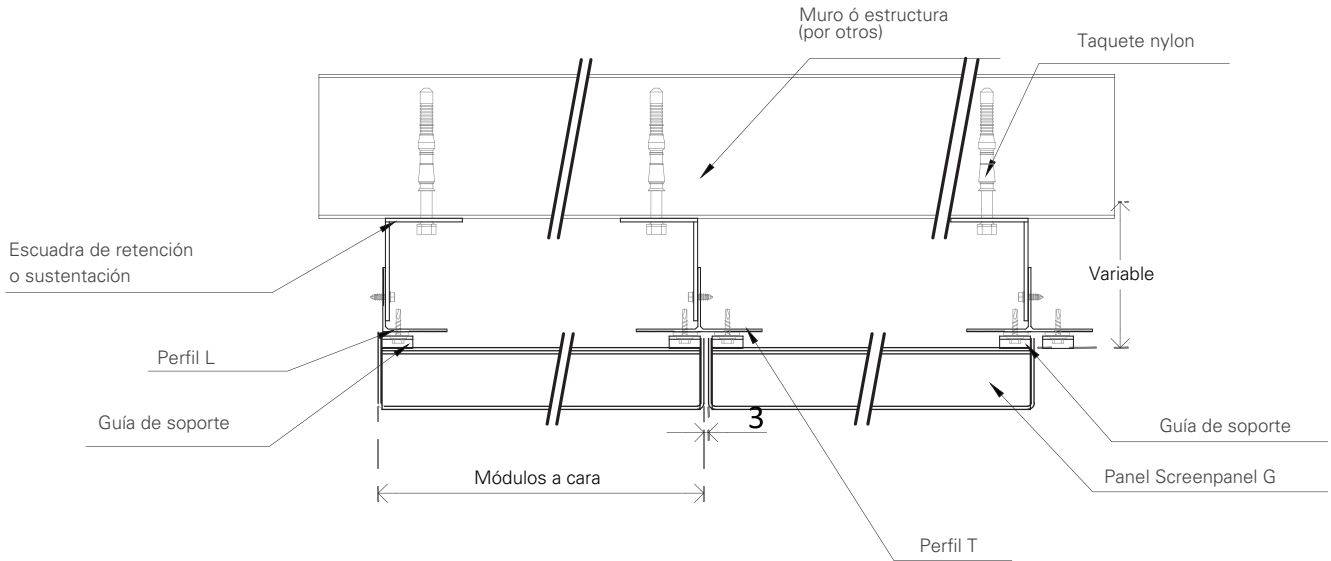


RAL 7011
Gris Antracita



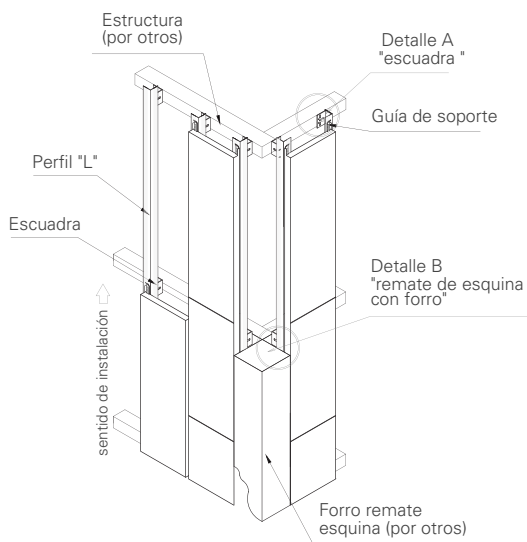
INSTALACIÓN

Detalle instalación

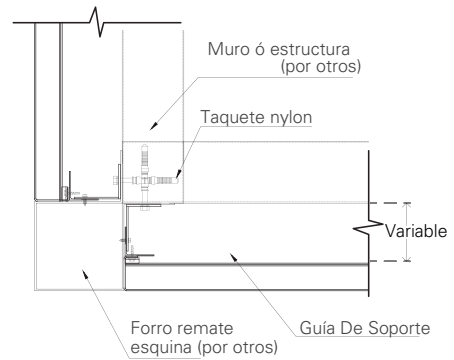


Isométrica instalación del producto con forro de remate

Revestimiento Screenpanel G

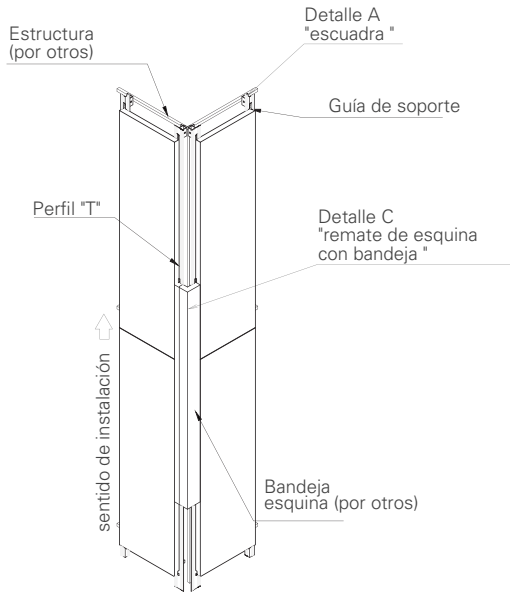


Detalle B "remate de esquina con forro de remate"

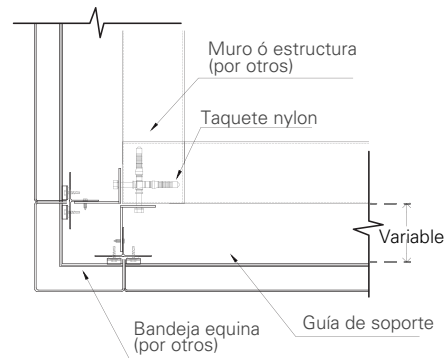


Isométrica instalación del producto con bandeja de esquina

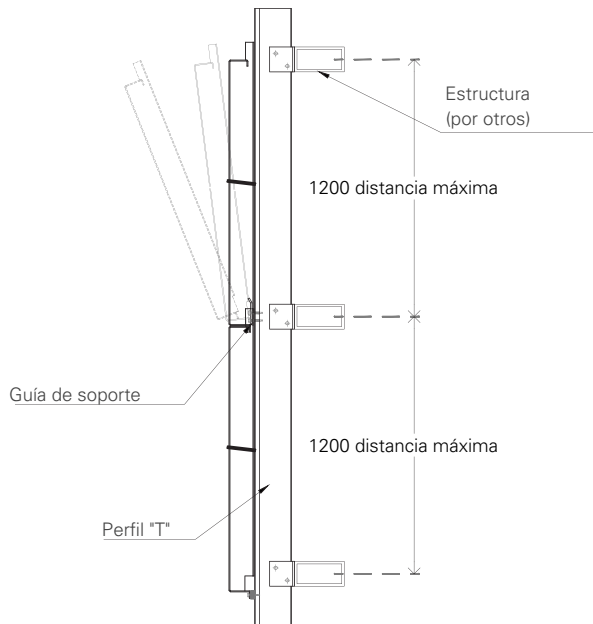
Revestimiento Screenpanel G



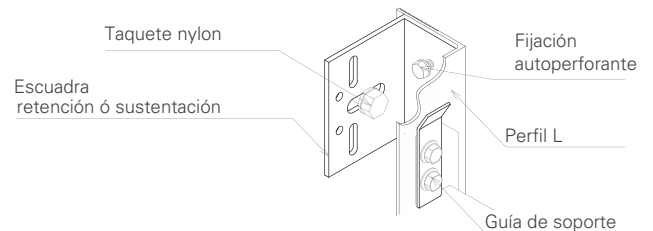
Detalle C "remate de esquina con bandeja de esquina"



Instalación vertical del producto revestimiento Screenpanel G



Detalle A "escuadra"



Nota: Los componentes del producto de esta ficha están en constante proceso de innovación y desarrollo, por lo que pueden estar afectos a modificaciones. Las medidas informadas en esta ficha técnica están expresadas en milímetros (mm). Para garantizar el correcto funcionamiento del producto, la instalación deberá ser siempre ejecutada por un distribuidor autorizado, utilizando todos los accesorios definidos según especificaciones técnicas de Hunter Douglas.