



Solar  Screen

MAGNETIC WHITEBOARD

Diseño

Paneles Borrables - Whiteboard

Descripción

Esta película laminada con una capa ferrosa transforma superficies lisas o acristaladas en una pizarra blanca borrrable, con posibilidad de superponer documentos mediante imanes. Disponible en varios colores.

Características

**Garantía**
2 ans**Almacenamiento en condiciones recomendadas**
3 años**Anchos disponibles**
120 cm**Tipo de instalación**
Interior**Color desde el exterior**
Blanco**Longitud**
20 m**Huella de carbono del producto (LCA)**
1.26 kgCO₂e/m²

Construcción

- 1 PVC blanco compatible con bolígrafo borrable
- 2 Adhesivo de unión
- 3 Película ferrosa de 500µm
- 4 Adhesivo PS, se polimeriza con el vidrio en 15 días
- 5 Forro de liberación PET protector desechable tras la instalación

**Composición**
PET + IRON**Espesor**

Propiedades ópticas y solares

Rechazo UV (%)

Adhesivo

Consejos de aplicación

Situación vertical y para una superficie acristalada estándar

Cristal simple claro

!

Cristal simple teñido

!

Cristal simple teñido reflectante

!

Cristal doble claro

!

Cristal doble teñido

!

Cristal doble teñido reflectante

!

Doble acristalamiento relleno de gas - Low E

!

Stadip Ext. claro doble

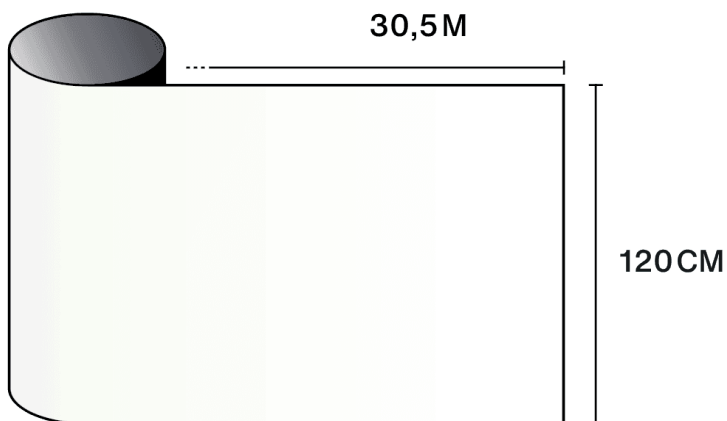
!

Stadip Int. claro doble

!

✓ Sí ✗ No recomendado ! Precaución

Detalles



Consejos de instalación y mantenimiento

Utilice Slide On (600-FO2) o Film On (600-F0355) diluido a 2 cL/L de agua para la instalación y limpieza. No limpie durante un mes después de la instalación ni aplique pegatinas/adhesivos en la película.



Acceder al vídeo con consejos de instalación y mantenimiento