



La lámina protectora arquitectural, basada en poliuretano, totaliza el grosor de 4 láminas clásicas. Ayuda a proteger sus superficies de daños comunes, sin cambiar la apariencia gracias a su total transparencia. Además, su composición le permite ser conformable 3D para casarse con formas y otros relieves.

Certificaciones



Garantía SOLAR SCREEN®

Consulte la ficha 'Nuevas garantías para los productos de exterior'



Punto De Inflamabilidad



Almacenamiento Desde -5°C A +40°C

3 años



Norma Reach Rohs

Cumple Con La Normativa



Anchos Disponibles

152cm

Composición

Consejos De Limpieza Y Mantenimiento

Solución a base de agua y jabón (ref. Film-On 600-F0355), no se debe limpiar por lo menos durante un mes y no se debe aplicar adhesivo en la película.

Datos Técnicos

Transmisión De Rayos Uv	1%
Transmisión De La Luz Visible	90%
Reflejo De Luz Visible Exterior	0%
Reflejo Luz Visible Interior	0%
Energía Solar Total Rechazada	0%
Energía Solar Total Rechazada 2*	0%
Ratio Solar :	
Reflejo De Energía Solar	0%
Absorción De Energía Solar	0%
Transmisión De Energía Solar	0%
Reducción Del Deslumbramiento	0%
Tipo De Instalación	Exterior
Longitud Del Rollo	30.5 metros m
Composición De La Lámina	PU
Espesor	210µ
Color Desde El Exterior	TRANSPARENTE

Consejos De Instalación

Situación Vertical Y Para Una Superficie Acristalada Estándar*

Acristalamiento Simple Claro	✓
Acristalamiento Simple Tintado	✓
Acristalamiento Simple Tintado Reflejante	✓
Doble Acristalamiento Claro	✓
Doble Acristalamiento Tintado	✓
Doble Acristalamiento Tintado Reflejante	✓
Doble Acristalamiento Con Gas	✓
Doble Acristalamiento Claro Stadip Ext	✓
Doble Acristalamiento Claro Stadip int.	✓

✓ Sí ✗ No Recomendado ! Precaución

*Consejos por base en una dimensión acristalada hasta 2,50m².

Los datos en esta ficha informativa no son contractuales, SOLAR SCREEN® se reserva el derecho de modificar en cualquier momento la composición de sus productos. Consulte nuestros términos de garantía y condiciones generales de venta.