



La lámina Silver 345 XC reduce drásticamente el calor solar al igual que retiene gran parte de la luz natural. Permite una reducción del deslumbramiento, y su efecto espía muy ligero unidireccional elimina cualquier molestia y presenta un diseño contemporáneo en la parte delantera.

Certificaciones



Garantía SOLAR SCREEN®
 hasta 10 años
 Consulte la ficha 'Nuevas garantías para los productos de exterior'



Punto De Inflamabilidad
 M1



Almacenamiento Desde -5°C A +40°C
 3 años



Norma Reach Rohs
 Cumple Con La Normativa



Anchos Disponibles

Composición

1. Capa dura resistente a los arañazos corrientes, permitiendo una buena durabilidad y facilidad de mantenimiento durante la limpieza de los cristales
2. Poliéster de alta calidad óptica con depósito de partículas de metal(es) anti IR
3. Adhesivo
4. Poliéster de alta calidad óptica
5. Adhesivo PS, polimerizando con el vidrio dentro los 15 días
6. Revestimiento de protección del adhesivo, desechable después instalación

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. La silicona debe ser aplicada al perímetro de la película cuando se aplica al exterior para evitar cualquier oxidación. Veer la INFO "nuevas garantías de películas externas" _

Datos Técnicos

Transmisión De Rayos Uv	<1%
Transmisión De La Luz Visible	55%
Reflejo De Luz Visible Exterior	22%
Reflejo Luz Visible Interior	20%
Energía Solar Total Rechazada	57%
Energía Solar Total Rechazada 2*	63%
Ratio Solar :	
Reflejo De Energía Solar	30%
Absorción De Energía Solar	32%
Transmisión De Energía Solar	38%
Reducción Del Deslumbramiento	40%
Valor G	0.49
Valor U	5.8
Coeficiente De Sombra	0.52
Tipo De Instalación	Exterior
Longitud Del Rollo	30.5 m m
Composición De La Lámina	PET
Espesor	75μ
Color Desde El Exterior	PLATA CLARO

Consejos De Instalación

Situación Vertical Y Para Una Superficie Acrystalada Estándar*

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

✓ Sí ✗ No Recomendado | Precaución

*Consejos por base en una dimensión acristalada hasta 2,50m2, contáctenos para cualquier confirmación o análisis de rotura térmica.

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.