

Architectural Window Film
Protección Solar

INT SELECT 70



Datos de Rendimiento

Datos técnicos	3 mm simple
Transmisión de Energía Solar, τ_e	50%
Energía Solar Rechazada, ρ_e	31%
Energía Solar Absorbida	19%
Transmisión de Luz Visible, τ_v	69%
Luz Visible Rechazada (Exterior), ρ_{ve}	22%
Luz Visible Rechazada (Interior), ρ_{vi}	21%
Rechazo de Rayos Ultravioleta	99%
Valor g	0.55
Coefficiente de Sombra	0.63
Total Energía Solar Rechazada	45%
Reducción de Deslumbramiento	24%
Valor U, cristal simple (EN 673 W/m ² .K)	0.96
Color de lámina	Gris Transparente
Posición de instalación	Interior
Garantía 10 años en vertical	

Notas de Instalación: Usar Film On para instalación.

Por favor, compruebe las Directrices de Compatibilidad de la Lámina de Vidrio antes de la instalación de la misma; Contacte con Sotermica Iberia para los detalles completos.
* Los datos de rendimiento solar reportados para las láminas arquitectónicas Commodity se midieron y / o calcularon utilizando un solo panel, de vidrio transparente de 4 mm, en algún caso también cristal doble de 4mm. El rendimiento real variará en función de una serie de factores, incluyendo el tipo de vidrio y las propiedades.