

Datos de Rendimiento

Datos Técnicos	4 mm simple
Transmisión de Energía Solar	13%
Energía Solar Rechazada	54%
Energía Solar Absorbida	33%
Transmisión de Luz Visible	15%
Luz Visible Rechazada (Exterior)	59%
Luz Visible Rechazada (Interior)	59%
Rechazo de Rayos Ultravioleta	99%
Valor g	0.21
Coefficiente de Sombra	0.23
Total Energía Solar Rechazada	79%
Reducción de deslumbramiento	80%
Valor U, Cristal Simple (EN 673 W/m ² K)	5.30
Color de la lámina	Plata Oscuro
Posición de Instalación	Interior
Garantía 10 años	

Notas de Instalación: Las láminas de seguridad deben ser instaladas por personal capacitado y calificado. Usar Film On para instalación

* Los datos de rendimiento solar reportados para las láminas arquitectónicas Comodity 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.