



## Datos de Rendimiento

Datos Técnicos	4 mm simple
Transmisión de Energía Solar	46%
Energía Solar Rechazada	26%
Energía Solar Absorbida	28%
Transmisión de Luz Visible	52%
Luz Visible Rechazada (Exterior)	20%
Luz Visible Rechazada (Interior)	18%
Rechazo de Rayos Ultravioleta	99%
Valor g	0.52
Coefficiente de Sombra	0.60
Total Energía Solar Rechazada	48%
Reducción de deslumbramiento	42%
Valor U, Cristal Simple (EN 673 W/m <sup>2</sup> K)	5.85
Color de la lámina	Plata Claro
Posición de Instalación	Exterior
Garantía 5 años en vertical / 2 años con inclinación	

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.