

Datos Técnicos

Nombre del Producto

ARTIC COOL 70

1	% Luz Visible Transmitida	69 ±3
2	% Luz Visible Reflejada Exterior	9
3	% Luz Visible Reflejada Interior	9
4	% Energía Solar Transmitida	34
5	% Energía Solar Reflejada	7
6	% Energía Solar Absorbida	59
7	% UV Transmitida	<1
8	% Energía Solar Total Rechazada (TSER)	50
9	Coefficiente de Sombra	0,58
10	Factor Solar (SHGC – Solar Heat Gain Coeficient)	0,50
11	% Reducción del brillo	25
12	Bloqueo de infrarrojo (IR) a 1025 nm	92%±3

Nota: Los datos de rendimiento reportados en esta página se probaron utilizando las normas ASHRAE, ASTM, BSEN 410 & AIMCAL

Todos los valores fueron obtenidos considerando la película aplicada en vidrios transparentes de 3mm (1/8 de pulgada). Los resultados obtenidos representan muestras reales de la producción y pueden variar de un lote a lote.