

Datos Técnicos

Nombre del Producto

NR CH 20

1	% Luz Visible Transmitida	20
2	% Luz Visible Reflejada Exterior	6
3	% Luz Visible Reflejada Interior	6
4	% Energía Solar Transmitida	47
5	% Energía Solar Reflejada	7
6	% Energía Solar Absorbida	46
7	% UV Transmitida	<1
8	% Energía Solar Total Rechazada	40
9	Coefficiente de Sombra	0,69
10	Factor Solar (SHGC – Solar Heat Gain Coeficient)	0,60
11	% Reducción del Brillo	78

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.