

SDS20

SILVER DS 20**Beneficios:**

- Altísima reducción de calor
- Mantiene los trozos de vidrios unidos
- Privacidad, reducción de resplandor
- Protección contra decoloración de muebles, pisos y tapices.
- Resistencia al rayado

| Energía Solar Total | |
|----------------------------|-------|
| Transmitida | 12,0% |
| Reflejada | 55,0% |
| Absorbida | 33,0% |
| Rechazada | 79,0% |

| Luz Visible | |
|--------------------|-----|
| Transmitida | 15% |
| Reflejada | 60% |

| | |
|---|------|
| Factor U | 0,94 |
| Luz Ultravioleta Reflejada | >99% |
| Luz Infrarroja Reflejada/Absorbida | 94% |
| Coeficiente de Sombra | 0,24 |
| Coeficiente de Ganancia Solar: | 0,21 |
| Reduccion de Deslumbramiento | 79% |

| Propiedades Fisicas | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Grosor de la Película | 0,0015" |
| Estructura | Single Ply Metal Sputtering |

Distribuye:



Nota: Los valores y datos indicados son destinados a comparación, obtenidos en Ensayos de Laboratorio, y pueden tener pequeñas variaciones.