

BENEFICIOS

- · Aplicación por el exterior.
- Reducción del calor que ingresa por las ventanas en el verano.
- Contribuye a reducir la fatiga y el cansancio visual asociado con el brillo y resplandor.
- Ahorro de energía al disminuir costos en aire acondicionado y calefacción.
- Reduce la decoloración de muebles, tapices, pisos, etc. al bloquear el 99% Rayos U.V
- Mejoran apariencia y fachada de edificios al otorgarles un atractivo visual y moderno.
- Mayor privacidad durante el día (ver sin ser visto).
- Color Plata.
- Garantía de Fábrica 2 Años

DESEMPEÑO	%
Luz Visible Transmitida	18%
Luz Visible Reflejada Exterior	65%
Luz Visible Reflejada Interior	60%
Reducción de Brillo	80%
Energía Solar Transmitida	12%
Energía Solar Reflejada Exterior	66%
Energía Solar Absorbida	22%
Coeficiente de Sombra (SC)	0.22%
Coeficiente de Ganancia de Calor Solar (SHGC)	0.19%
Factor U	1.02%
Rechazo UV	99%
Emisividad	0.68%
Luz a Ganancia Solar	0.94%
Energía Solar Rechazada (TSER)	81%
Rechazo de Rayos Infrarrojos (IR)	95%
Rechazo de Energía Infrarroja (IRER)	86%

INSTALADO POR WWW.BLINSER.CL DISTRIBUIDO POR WWW.INTERFILM.C