

Purelite 40

Beneficios del Producto

- Reduce el calor no deseado
- Rechazo sobre el 99% de los Rayos UV
- Reduce los costos de energía
- No cambian la apariencia de los vidrios
- Ayuda a la Resistencia ante Rotura de Vidrios
- Disminuye el deslumbramiento
- Retarda la decoloración de telas, pisos

¿Porque Purelite ?

La serie premium Purelite es una solución elegante, práctica y funcional para la comodidad, protección y apariencia natural. Disfrute de su vista al abrazar la luz solar y reducir al mínimo los efectos negativos, como el deslumbramiento, la exposición ultravioleta dañina y el calor no deseado. Las películas Purelite son instaladas por profesionales autorizados y fabricados por Madico Window Films.

Declaración de Especificaciones de Uso del Producto.

Los valores reportados son típicos, no deben utilizarse como una especificación. Dado que el usuario es consciente de las condiciones específicas en las que el producto se va a utilizar, es responsabilidad del usuario determinar si el producto es adecuado para el uso previsto. Si usted necesita de verificación sobre el uso específico o información adicional, por favor póngase en contacto con Madico Window Films, Inc. o en su distribuidor en Chile www.interfilm.cl

Especificaciones Técnicas

Total EnergíaSolar :

Transmitida%	31.0
Reflejada %.....	17.0
Absorbida %	52.0

Luz Visible :

Transmitida %	39.0
Reflejada Exterior %	16.0
Reflejada Interior %.....	12.0
Reducción Deslumbramiento %	57.0

Cofiente de Ganancia de Calor.....	0.47
Coficiente de Sombra.....	0.54
Eficacia Lumínica	0.72

Total Energía Solar Rechazada %..... 53.0

Infrarrojos Rechazados %* 88.0

U Factor..... 1.04

Emisividad.....0.82

Rechazo Rayos UV % Exceeds 99.0

En conformidad con las normas de la National Fenestration Rating Council (NFRC) en vidrios incoloros de 3mm .

* Rechazos de IR basados en un rango de transmision promedio de 780-2500nm.

Distribuidor en Chile www.interfilm.cl

Purelite 60 Rendimiento de Films instalado, certificado por la National Fenestración Rating Council (NFRC)

Tipo	Refencia de los Vidrios	SHGC Sin Film	SHGC Con Film	VLT Sin Film	VLT Con Film	U Factor Con Film
Residencial	3 mm (1/8in.) clear	0.71	0.40	0.74	0.32	1.08
Residencial†	3 mm (1/8in.) clear 3 mm (1/8in.) clear	0.64	0.46	0.67	0.29	0.70
Non Residential	6 mm (1/4in.) clear	0.73	0.42	0.78	0.34	1.01
Non Residential	6 mm (1/4in.) grey	0.52	0.36	0.39	0.17	1.01
Non Residential†	6 mm (1/4in.) clear 6 mm (1/4in.) clear	0.63	0.49	0.69	0.30	0.59
Non Residential†	6 mm (1/4in.) grey 6 mm (1/4in.) clear	0.41	0.34	0.35	0.15	0.59

† Vidrios Termopaneles

