

BENEFICIOS

- Aplicación por el interior.
- Reducción del calor que ingresa por las ventanas en 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 la apariencia y fachada de edificios al otorgarles un atractivo visual moderno y elegante.
- Color celeste suave
- Garantía de Fábrica 10 Años.
- Fabricación Brasil.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Filtro UV- FILTRO IR Nano Cerámico
- Resistencia al rayado
- Energía Solar Total
- Rechazada 50,0% en ángulo recto
- Rechazada 59.0% en ángulo de 60°
- Luz Visible Transmitida 73%
 - o Reflejada 7%
- Factor U 0,99
- Luz Ultravioleta Reflejada >99%
- Luz Infrarroja Rechazada medido en 700 a 1200 nm 89%
- Luz infrarroja Rechazada medido entre 900 y 100 nm 97% (Comparación con Prestige 70)
- Propiedades Físicas
- Reducción de resplandor 22%
- Coeficiente de Ganancia Solar 0.50
- Grosor de la Película 0.0017"
- Estructura Non Metal Nano Ceramic Film

