

## Solar Grey 55

### Beneficios :

- Lámina Premium de Alto Desempeño.
- 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.
- Color Gris Metálico. ( Alta Luminosidad )
- Aplicaciones en Casas, Edificios, Oficinas , Industrias, Educativas, etc..
- Garantía de Fábrica 10 Años.

### Datos de Desempeño :

#### Energía Solar :

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Transmitida ..... | 54.0 % |
| Reflejada .....   | 8.0%   |
| Absorbida .....   | 37.0%  |

**Total Energía Rechazada :** ..... 34.0 %

#### Luz Visible :

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Transmitida .....        | 58.0   |
| Reflejada Exterior.....  | 9.0 %  |
| Reflejada Interior ..... | 10.0 % |

**Rechazo Rayos UV :** ..... 99.0%

**Rechazo Rayos IR :** ..... 45.0 %

**Coefficiente de Ganancia de Control Solar.....0.66 %**

Distribuido por [www.interfilm.cl](http://www.interfilm.cl)

45 Industrial Parkway, Woburn. MA 01801 • 800-25-1926 • [www.madico.com](http://www.madico.com)



Los resultados del desempeño se generaron a partir de la película de prueba aplicada en un vidrio incoloro y monolitico de 3mm. Las pruebas, equipos y métodos están de acuerdo con las normas de la National Fenestration Rating Council ( NFRC ).Rechazo IR basado en la transmisión promedio desde 780-2500 nm . Los resultados de rendimiento están sujetas a las variaciones dentro de los estándares de la industria. Estos datos se brindan únicamente con fines informativos y no deben ser considerados como parte de cualquier negocio o transacción que involucre a Madico Window Films.