



INT 300 MICRAS DY 50

| Datos Técnicos | 4 mm Simple |
|--------------------------------------|-----------------|
| Transmisión de Energía Solar | 73% |
| Energía Solar Rechazada | 10% |
| Energía Solar Absorbida | 17% |
| Transmisión de Luz Visible | 49% |
| Luz Visible Rechazada (Exterio) | 9% |
| Luz Visible Rechazada (Interior) | 9% |
| Rechazo de Rayos Ultravioleta | 99% |
| Total Energía Solar Rechazada (TSER) | 23% |
| Color de la Lámina | Negro muy Claro |
| Posición de Instalación | Interior |
| Garantía 7 años en vertical | |

Observaciones: Existen diferentes normativas y estándares de seguridad, impacto, fuego... que pueden cumplir las láminas de seguridad. En caso de ser necesarias, consulte con nuestro asesor comercial.

NOTAS DE INSTALACIÓN: Las Láminas de deben ser instaladas por personal capacitado y cualificado. Usar FILM ON para instalación

*Los datos de rendimiento solar reportados para las láminas arquitectónicas Comodity se midieron y/o calcularon utilizando un solo panel de vidrio transparente de 4mm. En ningún caso en Cristal doble. El rendimiento real varia en función de una serie de factores, incluyendo el tipo de vidrio y sus propiedades

CONTACTO

96 245 59 86 / 645 63 30 86
 ventas@cristalzi.es

DIRECCIÓN

C/ Doctor Fleming, 46
 Alzira (Valencia) 46600