



Control Solar



## Reflecta Float Cristal Pirolítico Reflectivo

Reduce el calor solar un 42% más comparado con un cristal incoloro

Reflecta Float tiene una cara reflectiva formada por óxidos de silicio depositada en la superficie de un cristal float a altas temperaturas, lo que le ofrece al cristal resistencia y estabilidad en el tiempo. Fabricado en Brasil, Reflecta Float es una alternativa económica a los cristales de control solar tradicionales. (Línea Eclipse Advantage).

**VIDRIO MONOLÍTICO (6 MM. REFLECTA FLOAT CARA #2)**

Cristal	Color	Luz Visible		Factor Solar (g)	Valor U (W/m2K)	Coeficiente de Sombra (CS)
		Transmisión %	Reflexión %			
Reflecta Float	Incoloro	32	45	0.50	5.7	0.58

**TERMOPANEL (6 MM. REFLECTA FLOAT CARA #2 / AIRE 12 MM. / 6 MM. FLOAT INCOLORO)**

Cristal	Color	Luz Visible		Factor Solar (g)	Valor U (W/m2K)	Coeficiente de Sombra (CS)
		Transmisión %	Reflexión %			
Reflecta Float	Incoloro	31	47	0.42	2.8	0.48



**Ventajas**

- Reduce el calor solar un 42% más comparado con un cristal incoloro.
- Puede ser templado, laminado, curvado y serigrafiado.
- Puede ser instalado de manera monolítica o como componente de un termopanel.
- Ideal para obras comerciales, residenciales o industriales.
- Optimización del uso de la energía.

**Espesores**

4, 5 y 6 mm.

**Dimensiones**

3.210 x 2.200 mm y 3.210 x 2.400 mm

**Reflecta Float debe ser instalado en cara #2**