

**Descripción** : esta lámina adhesiva se aplica detrás de los espejos para retener los pedazos de vidrio en caso de roturas o incendios.

**Utilización** : para proteger los espejos sin recurrir al vidrio templado, responsable de deformaciones ópticas en los lugares provistos de espejos que reciben público como salas deportivas, danza, salas de exposición, elevadores, bares nocturnos, etc.

**Método de aplicación** : sencillo y rápido, basta con mojar el azogue del cristal, aplicar el lado con pegamento de la película sobre el azogue y retirar el agua con un raspador. Puede pegarse el espejo normalmente pasadas 24 horas. No aplicar pegatinas o cualquier otro pegamento sobre la película.

**Mantenimiento del vidrio** : ninguno.

**Duración** : más de 20 años para una aplicación vertical.

**Almacenamiento** : 2 años a partir de la entrega. Resguardar esta lámina de la humedad excesiva y de los rayos solares, a una temperatura inferior a 38 °C.

**Observaciones importantes** : la superficie para colocar debe estar libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante.

<b>Soporte</b>	Poliéster 75 micras
<b>Adhesivo</b>	Polímero Acrílico 25 gr/m <sup>2</sup>
<b>Color</b>	Incoloro
<b>Protector</b>	Papel de Silicona 100 micras
<b>Carga a la rotura</b>	17.5 daN/cm
<b>Alargamiento a la rotura</b>	100 %
<b>Aplicación</b>	Azogue del cristal
<b>Resistencia a los U.V.</b>	Excelente
<b>Resistencia térmica</b>	de -20°C a 80°C
<b>Temperatura de aplicación</b>	Mínimo 5°C
<b>Dimensiones</b>	1.52 m x 30 m

Clasificación al fuego

M1

Clasificación a los choques 664.  
6.509

Con objeto de seguir mejorando nuestros productos, podremos vernos obligados a modificar, sin preaviso, los colores y métodos de fabricación de nuestros productos.

Recomendamos a nuestros usuarios cerciorarse, antes de aplicar nuestro producto, de que éste se adapte perfectamente al empleo deseado y de atenerse a las normas vigentes.