

Descripción : esta lámina adhesiva transforma en vidrio esmerilado blanco cualquier cristal, protegiendo de las miradas indiscretas, sin alterar la luminosidad del exterior.

Utilización : fachadas, mamparas de oficinas, locales informáticos, estaciones, aeropuertos, hospitales, locales en planta baja, escuelas, talleres, decoración de vitrinas, etc.

Método de aplicación : cara interior, con agua jabonosa.

Mantenimiento del vidrio : solución a base de agua jabonosa, 30 días después de la colocación. No utilizar productos de limpieza que rallen la lámina. No aplicar pegatinas o cualquier otro pegamento sobre la lámina.

Duración : 12 a 15 años para una aplicación vertical en Europa Central.

Almacenamiento : 2 años a partir de la entrega. Esta lámina debe resguardarse 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. Ciertos materiales como el policarbonato pueden generar burbujeos. Se recomienda, por consiguiente, realizar una prueba de compatibilidad.

Soporte	Poliéster 36 micras
Adhesivo	Polímero Acrílico 19 gr/m ²
Color	Esmerilado Blanco
Protector	Poliéster Siliconado 23 micras
Aplicación	Interna
Reflexión de la energía solar	18 %
Absorción de la energía solar	15 %
Transmisión de la energía solar	67 %
Transmisión de la luz visible	69 %
Reflexión de la luz visible	20 %
Energía solar rechazada	28 %
Transmisión de los U.V.	2 %
Resistencia térmica	de -20°C a 80°C
Temperatura de aplicación	Mínimo 5°C
Dimensiones	1.52 m x 2.5 m 1.52 m x 10 m 1.52 m x 30 m

Clasificación al fuego **M1**

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.

