## Ficha técnica

**Descripción**: esta lámina adhesiva transforma en vidrio esmerilado todos los acristalamientos. Permite proteger de las miradas indiscretas conservando la luz.

Utilización : fachadas, manparas de oficinas, locales informáticos, hospitales, locales en planta baja, escuelas, talleres, decoración de vidrieras, etc.

Puede cortarse con plotter.

Método de aplicación : cara interior o externa, 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**: 8 a 10 años para una aplicación vertical exterior en Europa Central. 12 a 15 años para una aplicación vertical interior 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	PVC 100 micras
Adhesivo	Polímero Acrílico 20 gr/m²
Color	Esmerilado
Protector	Papel de silicona 90 micras
Aplicación	Interna y Externa
Reflexión de la energía solar	10 %
Absorción <b>d</b> e la energía solar	17 %
Transmisión <b>d</b> e la energía solar	73 %
Transmisión de los U.V.	5 %
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



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.

