

Descripción : esta lámina aplicada sobre un vidrio claro lo transforma en vidrio de color al mismo tiempo que conserva la transparencia.

Utilización : decoración, división, mamparas, muebles de vidrio, interiores, fachadas o vitrinas.

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 : 10 a 12 años para los vidrios no expuestos a la radiación solar directa.

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.

Para los vidrios expuestos al sol, tipo « doble cristal, cristal tintado, cristal laminado, o cristal grueso » : consultarnos o referirse al D.T.U39.

Soporte	Poliéster 23 micras
Adhesivo	Polímero Acrílico 13 gr/m ²
Color	Lila tintado en la masa
Protector	Poliéster Siliconado 23 micras
Aplicación	Interna
Absorción de la energía solar	28 %
Transmisión de la luz visible	36 %
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.



Transparencia total