

SOLAR

SOL 251

APLICACIÓN INTERNA



INFORMACIÓN

TOTAL ENERGÍA SOLAR RECHAZADA:	72%
ENERGÍA SOLAR REFLECTADA:	37%
TRANSMISIÓN ENERGÍA SOLAR:	12%
ENERGÍA SOLAR ABSORVIDA:	51%
FACTOR SOLAR G:	28%
REDUCCIÓN RADIACIÓN UV:	95%
MATERIAL:	PET
ADHESIVO:	Acrílico Polimérico
LINER:	PET Silicona de 23 micras
ESPESOR:	75 micras
APLICACIÓN:	Interna
COLOR:	Bronce Metalizado
TEMPERATURA DE APLICACIÓN:	Min, +5°C
RESISTENCIA AL FUEGO:	🔥 B-S1, D0
NORMATIVA:	Euroclasses
GARANTÍA:	2 Años (Zona 3)
ANCHO:	1,52 m
LARGO:	2,5 / 5 / 10 / 30 m

La lámina de protección solar SOL 251, ha sido diseñada para reducir el calor y claridad al ser aplicada sobre cristal. Con un rechazo de más del 72% de la energía solar y reducción de la radiación UV. La lámina mantiene la transparencia y no dispersa luz en todas las direcciones.

Método de aplicación

La superficie para colocar debe estar libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante antes de la aplicación.

Producción y estándares

Para mejorar constantemente nuestra producción, podemos cambiar el color de un producto y el proceso de fabricación sin previo aviso. Antes de aplicar nuestros productos, recomendamos que nuestros usuarios se aseguren de que lámina sea adecuada para el uso previsto y cumpla con la normativa vigente. Para cumplir con altos niveles de requisitos, no recomendamos mezclar diferentes lotes de producción.



Uso: las láminas para ventanas Réfectiv están diseñadas para su uso sobre cualquier tipo de vidrio normal transparente.



Mantenimiento después de 30 días: Solución a base de agua jabonosa (sin abrasivos ni amoniacos). No utilizar productos que puedan rayar la lámina.



Almacenaje: Hasta 2 años a partir de la entrega. Debe protegerse de humedades excesivas y exposición solar, a una temperatura inferior a 38°C.

