

PROTECCIÓN SOLAR

SOL 111

APLICACIÓN INTERNA



La lámina de protección solar SOL 111 reduce el calor y el deslumbramiento del sol. La lámina SOL 111 rechaza un 82% de la energía solar y reduce los rayos UV. **Protección solar 82%.**

Observaciones importantes

La superficie para colocar debe estar libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante. Ciertos materiales como el policarbonato pueden generar burbujas. Se recomienda, por consiguiente, realizar una prueba de compatibilidad.

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

Para cumplir con un alto nivel de requisitos, le recomendamos que no mezcle películas de diferentes producciones.



Utilización : para acristalamientos. Referirse a la tabla de prescripción.



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



Almacenamiento : 2 años a partir de la entrega. Esta lamina debe resguardarse de la humedad excesiva y de los rayos solares, a una temperatura inferior a 38°C

INFORMACIONES

ENERGIA SOLAR RECHAZADA:	82%
REFLEJO DE ENERGIA SOLAR:	67%
TRANSMISIÓN DE ENERGIA SOLAR:	12%
ABSORCIÓN ENERGIA SOLAR:	21%
FACTOR SOLAR G:	18%
BLOQUEO UV:	99%
SOPORTE:	PET
ADHESIVO:	Acilico polimero
PROTECTOR:	Pet de silicona 23 micrones
ESPESOR:	85 Micrones
COLOR:	Plata
T° DE APLICACIÓN: min, + 5°C
CLASIFICACIÓN DEL FUEGO:	🔥 B-S1, D0
NORMAS:	EUROCLASSES
GARANZIA:	10 años
ANCHO:	1,52 m
LARGO:	2,5 / 5 / 10 / 30 m

