

**PELICULA DE SEGURIDAD  
REFLECTIV TRANSPARENTE  
ANTIGRAFFITI 100 MIC**

Clave:  
3810-0250

## DESCRIPCION

La película de seguridad Reflectiv Antigraffiti está especialmente diseñada para ser limpiada fácilmente de las pintas de aerosol y proteger el vidrio de los ataques y las ralladuras causadas deliberadamente. El grosor de la película sirve de barrera entre el vidrio y el vándalo, por lo que permanece intacto y esta misma puede cambiarse fácilmente, devolviendo al vidrio su aspecto inicial.

- **Acabado:** transparente.
- **Espesor:** 3.94 mil (0.2 mm).
- **Liner:** poliéster siliconado de 0.91 mil.
- **Adhesivo:** polímero acrílico 13 gr/m<sup>2</sup>.
- **Ancho:** 1.52 mts.
- **Largo:** 30 mts.
- **Durabilidad:** 5 a 8 años sin presentar amarillamiento.



**Nota:** La película resiste a la mayoría de disolventes, por lo cual puede limpiarse, no obstante, puede retirarse fácilmente y sustituirse en algunos minutos en caso de pintadas indelebles.

## APLICACIONES

- Aparador de tiendas comerciales.
- Fachadas inferiores en edificios.
- Cajas de luz en estaciones de transporte público.
- Carteleras exteriores.



## MERCADO

- Rotulistas.
- Decoradores de interiores.
- Diseñadores de interiores.
- Constructoras.
- Arquitectos.

## ALMACENADO

Almacenar alejado de la humedad excesiva y la luz solar directa, a una temperatura inferior a 38°C.

## PROPIEDADES

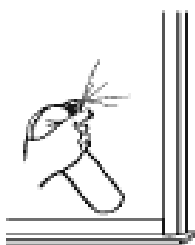
Características.	Descripción.
Composición.	Poliéster.
Aplicación.	Interna y externa.
Transmisión de rayos UV.	5%.
Resistencia a los rayos UV.	Excelente.
Resistencia al los rayones.	Excelente.
Resistencia a los graffitis.	Excelente.
Resistencia a la temperatura.	-20°C a 80°C.
Temperatura mínima de aplicación.	5°C.
Vida de anaquel.	2 años.
Clasificación de flamabilidad.	M1.

## MANEJO

- Las superficies en las que el material será aplicado deben ser limpiadas minuciosamente para retirar el polvo, grasa o cualquier contaminante.
- Ciertos materiales como el policarbonato pueden generar burbujas, por consiguiente se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

### Instalación.

1. Limpie la superficie.



2. Raspe los residuos, si es necesario.



3. Retirar el liner del vinil.



4. Rociar agua con unas gotas de jabón a la superficie ya que esto ayuda a que el vinil se resbale sobre la misma permitiendo que sea más fácil su aplicación impidiendo que se adhiera al instante.



5. Coloque la película en la superficie y alinee.



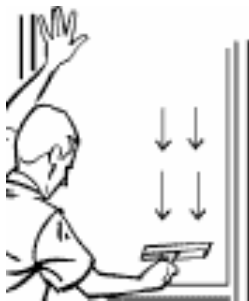
6. Presionar con un squeegee de arriba a abajo y desde el centro hacia los lados.



7. Corte todos los sobrantes de las orillas con un cutter.



8. Revisar que no queden burbujas y en el caso de que si volver a presionar con el squeegee para eliminarlas.



#### **Mantenimiento del vidrio.**

- Limpiar con una solución a base de agua jabonosa.
- La primera limpieza deberá ser 30 días después de la colocación.
- No utilizar productos de limpieza que rallen la película.
- No aplicar calcomanías o cualquier otro adhesivo sobre la película.

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS.  
2. FECHA: 13 / 03 / 2015

Avance y Tecnología en Plásticos.  
MATRIZ 01 614 432 61 00  
atpcontacto@avanceytec.com.mx