

# 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/m².

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.

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

## **ALMACENADO**

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

## **PROPIEDADES**

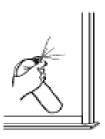
Características.	Descripción.
Composición.	Poliéster.
Aplicación.	Interna y externa.
Transmisión de rayos UV.	5%.
Resistencia a los rayos UV.	Excelente.
Resistencia al los rayones.	Excelente.
Resistencia a los graffitis.	Excelente.
Resistencia a la temperatura.	-20°C a 80°C.
Temperatura mínima de aplicación.	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 coma el policarbonato pueden generar burbujas, por consiguiente se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

## Instalación.

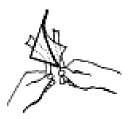
1. Limpie la superficie.



2. Raspe los residuos, si es necesario.



3. Retirar el liner del vinil.



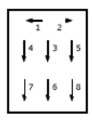
**4.** Rociar agua con unas gotas de jabón a la superficie ya que esto ayuda a que el vinil se resbale sobre la misma permitiendo que sea más fácil su aplicación impidiendo que se adhiera al instante.



**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.



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