

<http://www.avanceytec.com.mx/secciones/peliculas-decorativas/pelicula-vinil-para-decorar-ventanas-y-vidrios>  
**PELICULA DECORATIVA PARA VENTANA POV CODIGO DE BARRAS BLANCO**

Clave:  
3810-0011

## DESCRIPCION

La película decorativa para ventana POV código de barras blanco es una película decorativa de alta calidad resistente al agua que evita la generación de hongos, que además de contar con esta características, cuenta con filtro UV (interceptando el 98% de los rayos UV, lo cual protege la piel y evita que se deterioren o decoloren los muebles), reduce el consumo de energía y proporciona privacidad, dando un toque moderno y profesional a sus vidrios interiores o ventanas, cancelos de baño e incluso acrílico y policarbonato.

- **Ancho:** 1.27 mts.
- **Largo:** 30 mts.
- **Adhesivo:** acrílico permanente sensible a la presión.
- **Espesor:** 2 mil.
- **Durabilidad:** 5 años.

## APLICACIONES

- Decoración para vidrios y ventanas.
- Privacidad para vidrios y ventanas.
- Características similares a las películas de seguridad (prevención de daños y accidentes secundarios que puedan causar fragmentos de vidrio).



## MERCADO

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

Avance y tecnología en plásticos.  
LADA SIN COSTO 01 800 777 2871  
MATRIZ +52 (614) 4323500  
atpcontacto@avanceytec.com.mx

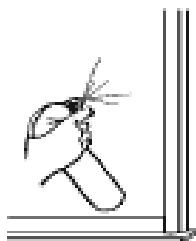
## PROPIEDADES

Características.	Descripción.
Trasmisión de luz solar.	72%.
Reflectancia de luz solar.	16%.
Absorción de luz solar.	12%.
Trasmisión de luz visible.	66%.
Reflectancia de luz visible.	17%.
Absorción de luz visible.	17%.
Valor U (media en invierno).	1.03 kcal/m h C.
Rechazo UV.	98%.
Coeficiente de sombra.	0.91%.
Coeficiente ganancia calor sol.	0.79%.
Rechazo energía solar.	21%.

## MANEJO

### 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.



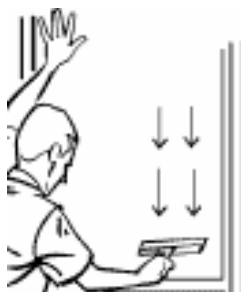
6. Presionar con un squeegee de arriba a abajo y desde el centro hacia los lados.



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.



1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS.  
2. FECHA: 22 / 02 / 2013

Avance y tecnología en plásticos.  
LADA SIN COSTO 01 800 777 2871  
MATRIZ +52 (614) 4323500  
atpcontacto@avanceytec.com.mx