

Avery Dennison Películas para vidrios de Automóvil

Conocida mundialmente por la innovación en soluciones de ploteo y protección de pintura, Avery Dennison ahora completa su cartera con películas para vidrios que no pierden color, no generan burbujas y traen, además de privacidad, protección solar y mayor visibilidad. Calidad Premium para mover el mercado.

Bloqueo UV

Protege la piel y evita el desgaste del Interior del vehículo contra la acción de luz del sol.

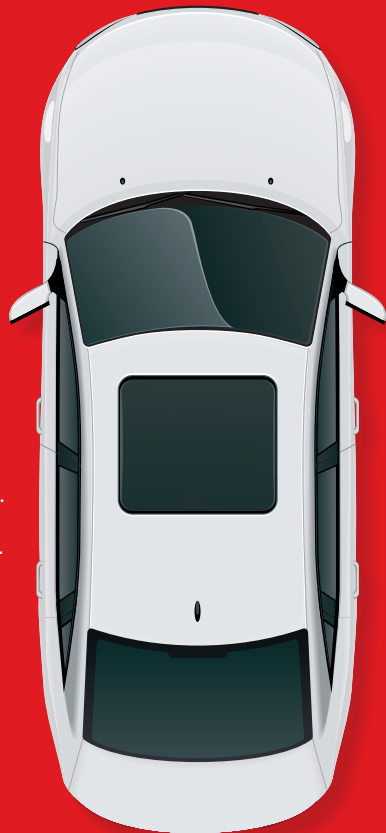
Seguridad

Más privacidad en el tráfico. Mayor protección personal contra astillas de vidrio, robos y hurtos.

Control de temperatura

Mayor confort térmico y economía de combustible ya que reduce el gasto por el uso del aire acondicionado.

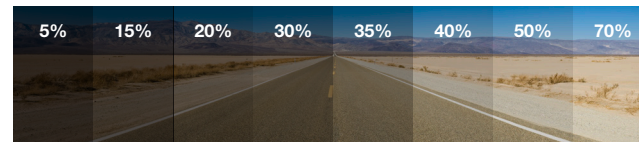
- > Más del 99% de protección UV.
- > Protección por mucho más tiempo.
- > Más estilo para su vehículo, con estabilidad de color y sin burbujas.
- > Mayor seguridad y visibilidad mientras conduce
- > Tecnología israelí de avanzada
- > Garantía de por vida de fabrica
- > Capa de protección contra riesgos



Tecnología diferenciada. Calidad incomparable.

Calidad premium ahora también en el cristal. Utilice películas para vidrios de Avery Dennison y gane más destaque en su vehículo al mismo tiempo que obtiene confort térmico en el interior.

Verifique las opciones de transparencia



VLT: Luz visible transmitida TESR: Energía solar total rechazada

Conozca también:

Línea de accesorios
para la aplicación.

Avery Dennison ofrece un lista completa de accesorios para ayudarlo a lograr un resultado Profesional. Los accesorios pueden ser comprados individualmente.



Películas de seguridad
y antivandalismo
HP Safety
y IR Shield 75.



Avery Dennison Películas para vidrios de Automóvil



0800 701 7600
graphics.averydennison.com.br
ad.br@averydennison.com

/averydennisonbrasil



Distribuidor Autorizado
Películas para vidrios
de Automóvil

Alta calidad para una aplicación profesional

Protección de alto rendimiento

Prepárese para el sol

NR

Películas para autos no reflectivas

Desarrolladas especialmente para mantener los interiores de los automóviles a salvo de la acción del sol.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- > Estabilidad del color.
- > Durabilidad hasta 15 años *.
- > 99% de rechazo a los rayos UV.
- > Reducción de calor de hasta 45% de tesr.
- > Perfecta claridad óptica con Excelente visibilidad nocturna.
- > Adhesivo de fácil aplicación y remoción.
- > Sin metalización, no genera interferencia de señales.

Serie	NR
Tecnología	Estabilidad UV, libre de metales
Tonalidad	Grafito
Espesor	1.5 Mil
VLts	5, 20, 35 e 50
Garantía	Hasta 15 años

NR Pro

Películas para autos no reflectivas de alto rendimiento

Nanotecnología aplicada para proporcionar un alto rendimiento solar, baja reflectividad y alta durabilidad.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- > Estabilidad del color.
- > Nanotecnología israelí de avanzada
- > 99% de rechazo a los rayos UV.
- > Sin metal. No causa interferencia en dispositivos electrónicos
- > Perfecta claridad óptica con Excelente visibilidad nocturna.
- > Adhesivo de fácil aplicación y remoción.
- > Reducción de calor de hasta el 57% de tesr.

Serie	NR PRO
Tecnología	Nanotecnología con estabilidad UV. Libre de metales
Tonalidad	Grafito
Espesor	1.5 Mil
VLts	5, 20, 35 e 50
Garantía	Vitalicia no transferible

NR Nano Ceramic IR

Películas para autos no reflectivas

Rendimiento excepcional gracias a su tecnología avanzada de Nano Ceramic. Tiene una estabilidad duradera del color y un excelente rechazo al calor

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- > Alta claridad óptica y tinte grafito que ofrece un diseño Premium al vehículo.
- > Rendimiento Premium con excelente reducción de infrarrojo y hasta un 93% de reducción de brillos.
- > Bloquea más del 99% de los rayos UV.
- > Facilidad de instalación, con excelente contracción/moldura
- > Sin metal. No causa interferencia en dispositivos electrónicos
- > Garantía de privacidad.
- > Adhesivo de alto rendimiento.
- > Reducción de calor de hasta el 64% de tesr.

Serie	NR Nano Ceramic
Tecnología	Nanotecnología nanocerámica con estabilidad UV. Libre de metales
Tonalidad	Grafito
Espesor	1.5 Mil
VLts	5, 20, 35 e 50
Garantía	Vitalicia no transferible

Protección de alto rendimiento

Protección completa e invisible

Alto rendimiento, fácil aplicación y con color a su elección

HP

Películas híbridas para autos

El material en capas proporciona una excelente protección solar y resistencia a la intemperie, baja reflectividad, color estable y alta durabilidad.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- > Estética excepcional con tono grafito y excelente estabilidad del color
- > Gran visibilidad nocturna.
- > Bloquea más del 99% Rayos UV
- > Rechazo superior al 94% de energía solar.
- > Fácil instalación con excelente contracción/moldura
- > Sin metal. No causa interferencia en dispositivos electrónicos
- > Garantía de privacidad.
- > Reducción de calor de hasta 62% de tesr.

Serie	HP
Tecnología	Nanotecnología con estabilidad UV
Tonalidad	Grafito
Espesor	1.2 Mil
VLts	5, 15, 30 e 40
Garantía	Vitalicia no transferible

IR Shield 75

Películas para autos no reflectivas. Ideal para parabrisas

Diseñada para disipar el calor y permitir la entrada de luz. A través de nanotecnología, esta película tiene la capacidad de bloquear los rayos UV, evitando la entrada de calor sin cambiar la apariencia del vehículo.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- > Visibilidad total gracias a su material transparente.
- > Confort térmico.
- > Nanotecnología avanzada.
- > Bloquea más de 99% de los rayos UV.
- > Rendimiento superior con excelente reducción infrarroja y hasta un 44% y reducción de brillos.
- > Fácil instalación con Excelente contracción/moldeo.
- > Sin metal. No causa interferencia en dispositivos electrónicos
- > Reducción de calor de hasta el 44% de tesr.

Serie	IR 75
Tecnología	Nanotecnología
Tonalidad	Incoloro
Espesor	2 a 4 Mil
VLT	75
Garantía	Vitalicia no transferible

Supreme Wrapping Film

Película que combina alto rendimiento, velocidad de aplicación, más color, textura y capas protectoras transparentes. Proporciona un acabado suave,

similar a la pintura, duradero y sorprendente. Con variedad de colores, la Avery Dennison® Supreme Wrapping Film le ofrecerá una gran selección de opciones.

Protección invisible de alto rendimiento

Supreme Protection Film

La película Supreme Protection Film XI (SPF-XI) garantiza la protección del vehículo y una estética moderna.

Es un material de alta calidad realizado en poliuretano termoplástico (TPU) que ofrece gran protección contra los estímulos diarios de la intemperie, como riesgos varios, astillas de

pedra, y restos de carreteras. Además, protege el color original del vehículo gracias a su revestimiento con resolución automática.

Esta película es ultra transparente y ofrece una fácil de aplicación, lo que asegura un excelente diseño.