

La diferencia 3M.

La Serie de Seguridad Scotchshield™ se ha sometido a rigurosas pruebas para confirmar que mantendrá pegada a su ventana y ayudará a evitar un intento de robo a su vehículo.

Producto.	Sustrato de vidrio.	Tipo de prueba.	Energía de impacto (J).
3M™ Scotchshield™ Película de Seguridad (4 mil).	Vidrio templado de 4,8 mm (3/16 in).	Alto impacto (1 impacto).	88 J.
		Alto impacto (1 impacto) (después de golpe central).	27 J.
		Impacto múltiple (5 impactos).	17 J.

Inventada, innovada y mejorada.

Mejorar la comodidad, proteger el interior de los vehículos y bloquear los rayos UV son las características distintivas de las 3M™ Películas para Ventanas Automotrices.

3M obtuvo la primera patente de película para ventanas con control solar en 1966, y todos nuestros innovadores productos de películas para ventanas han ayudado a brindar protección contra los daños solares nocivos durante 50 años. Pon la innovación de 3M a trabajar para tu beneficio.

Teléfono:



Correo:



Local:

Protege lo que importa en <https://3mwindowfilmsperu.com/>



3M Región Andina
División de Soluciones Comerciales.

© 3M 2017. Todos los derechos reservados. 3M y Scotchshield son marcas comerciales de 3M Company. Utilizada bajo licencia de las subsidiarias y filiales de 3M.

NOTA: la ley de tonalidad de los autos varía por estado o provincia. Verifica las leyes de tu estado o provincia o solicita a tu vendedor las Películas aprobadas para usar en vehículos.

3M Ciencia.
Aplicada a la vida.™

3M™ Película para Ventanas Automotrices
Scotchshield™ Serie de Seguridad

Conserva tu tranquilidad y tus objetos valiosos.



Tranquilidad en la carretera.

La 3M™ Película para Ventana Automotrices Scotchshield™ Serie de Seguridad te ayuda a mantener el interior de tu auto fresco y seguro, sin interferir con la señal de los dispositivos.

Teléfono:



Correo:



Local:

Protege lo que importa en <https://3mwindowfilmsperu.com/>

Scotchshield™ Serie de Seguridad.

Contáctanos

www.tecip.com.pe



Escribenos o llámanos
986-650-380 | 981-175-599 | 942-780-265

TECIP
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL PERUANA S.A.C

3M™ Película para Ventanas Automotrices Scotchshield™ Serie de Seguridad

Aumente su privacidad y seguridad

Aumenta tu privacidad y la de sus objetos de valor gracias a la Serie de Seguridad Scotchshield™ disponible en niveles de tinte que bloquean el ingreso de hasta el 95% de la luz visible.



Aumenta la privacidad y la seguridad.

Mejora su seguridad

Como ayuda a mantener los fragmentos de vidrio en su lugar cuando este se rompe, la Serie de Seguridad Scotchshield™ brinda una protección adicional para las personas y las propiedades, así que entrar a su vehículo les tomará más tiempo y esfuerzo de los ladrones.



Ayuda a mantener el vidrio roto unido.

Mantente fresco

La Serie de Seguridad Scotchshield™ ofrece protección contra los rayos ultravioleta (UV) del sol, ya que rechaza hasta 41% de la energía total del sol que atraviesa sus ventanas.



Reduce el calor.

Mantente conectado.

La Serie de Seguridad Scotchshield™ es una película no metalizada que no interfiere con dispositivos móviles, GPS ni con la recepción de radio satelital.



No metalizado: no hay interferencia con la señal.

Protección superior contra rayos UV.

La Serie de Seguridad Scotchshield™ bloquea hasta el 99 % de los rayos UV y proporciona un Factor de Protección Solar (FPS) total de hasta 1000. Esto les brinda a los pasajeros del vehículo protección significativa de los daños que provocan los rayos UV del sol.



Bloquea hasta un 99% de los rayos UV.

Reduce el resplandor.

La Serie de Seguridad Scotchshield™ reduce notablemente el resplandor de la luz solar, lo que permite ver mejor y concentrarse más mientras conduce.



Reduce el resplandor.

Garantía de 3 años

La Serie de Seguridad Scotchshield™ cuenta con el respaldo de una garantía de tres años. Vendidas e instaladas por Instaladores Autorizados de 3M™, nuestras películas son resistentes y están diseñadas para durar casi sin mantenimiento.



Términos que debe conocer.

- **Energía solar total rechazada (TSER).** El porcentaje de energía solar total rechazada por el vidrio con película. Cuanto mayor sea este valor, menos calor solar se transmite.
- **Transmisión de luz visible.** El porcentaje de luz visible que atraviesa el vidrio con película: mientras más alto el número, más clara la película.
- **Rechazo de rayos UV.** El porcentaje de luz ultravioleta dañina que es rechazado por el vidrio con película. La luz ultravioleta contribuye a las quemaduras de sol y otras enfermedades nocivas de la piel causadas por el sol y el deterioro de telas y cueros.
- **Reducción del resplandor.** El porcentaje por el cual la luz visible se reduce por la adición de la película.



Elige su nivel de protección.

La Serie de Seguridad Scotchshield™ está disponible en una variedad de tonalidades para satisfacer sus necesidades.

	SAS5	SAS20	SAS35	SAS50	SASC
TSER Energía solar total rechazada.	41%	39%	36%	30%	19%
Transmisión de luz visible.	6%	20%	32%	49%	88%
Rechazo de UV.	99%	98%	99%	97%	96%
Reducción del resplandor.	94%	80%	67%	50%	N/C
Espesor (milés).	4	4	4	4	4



La Fundación de Cáncer de Piel recomienda usar película para ventanas en automóviles y edificios comerciales y residenciales debido a sus propiedades de filtrar los rayos UV.

