

# Catálogo Vehicular 2026



 @tecno.films

 Tecnofilms SAS

 (+57) 320 839 75 71  
(+57) 324 411 12 00

 [www.tecnofilmsas.com](http://www.tecnofilmsas.com)

**Tecn@Films**  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL



# » Productos



Películas de seguridad	1.
Polarizados	4.
Pain Protection PPF	9.
Fibras de carbono	11.
Vinilos para techo	12.
Ópticos para farolas	13.
Fibras carwrap	14.
Blindex	15.
Decoración Vehicular	17.

# Películas de seguridad

## Tipos en línea de seguridad:



Tinte en el adhesivo. Ideal para servicios económicos y soluciones básicas.

- Rechazo UV Medio (80–90%).
- Claridad óptica Regular.



Color integrado en el poliéster para mayor durabilidad, estabilidad y apariencia profesional.

- Rechazo UV Alto (hasta 99%).
- Claridad óptica Buena.



Es una lámina multicapa de alta resistencia que refuerza el vidrio, evita fragmentos tras impactos y bloquea calor y rayos UV.

- Mayor protección y durabilidad en instalaciones profesionales.



Disponible en variedad de porcentajes

# Características entre Glue Film y Dyed Film

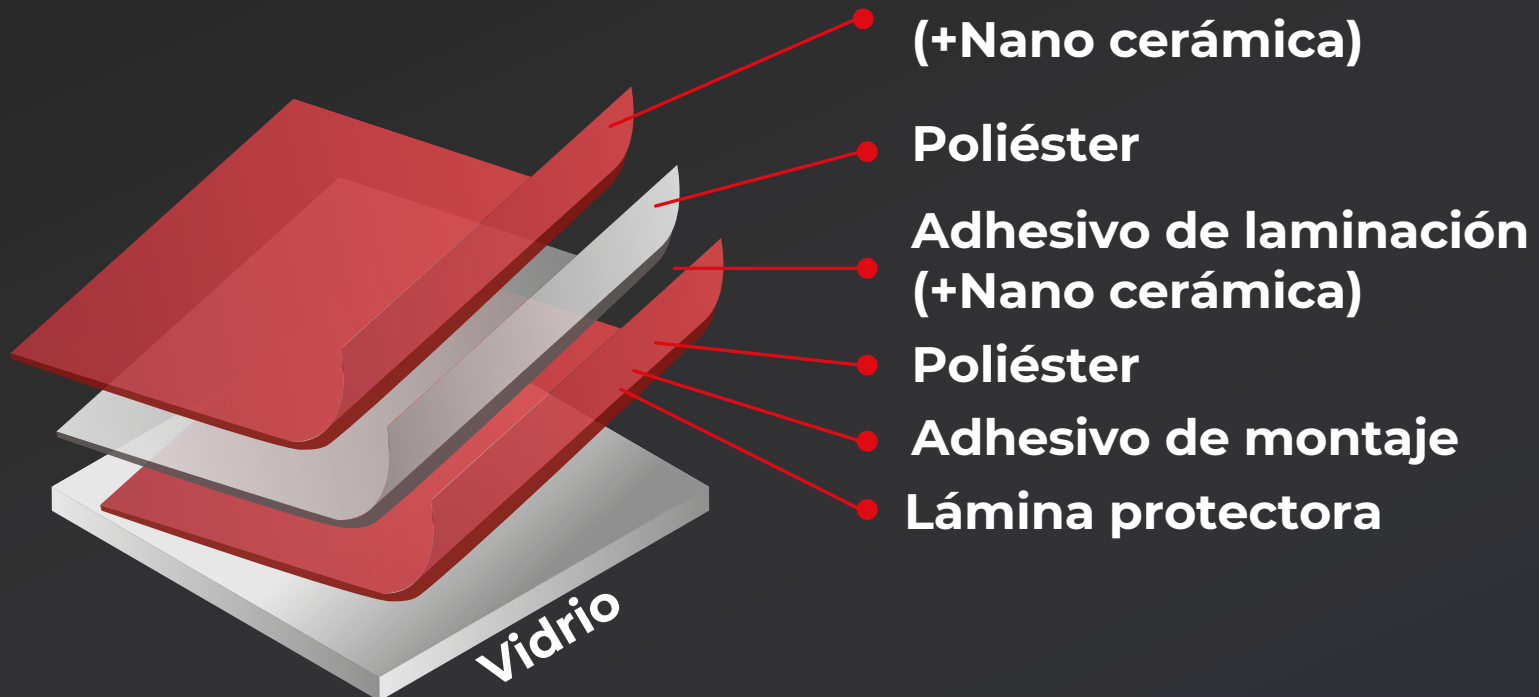
Característica	Glue Film	Dyed Film
Rechazo de calor (TSER)	Muy bajo (15-25%)	Bajo-medio (25-40%)
Rechazo UV	Medio (80-90%)	Alto (hasta 99%)
Claridad óptica	Regular (puede distorsionar)	Buena transparencia

# Estructura

## de la película Nano Cerámica



*5 micras de espesor*





# Polarizados



» Nano Carbón

Nano Cerámica <<<

» Polarizado Profesional



Tecnofilms  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL



# Nano Carbón

Más oscuro y uniforme

Está fabricada con partículas de **carbón** microscópicas integradas en la capa del film.

Estas partículas absorben la radiación solar y reducen el calor principalmente por absorción térmica.

*Porcentajes en nano carbón*



Tecnofilms  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL

# Nano Cerámica



## Más natural y transparente

Utiliza **nanopartículas cerámicas** no metálicas que dispersan y **bloquean la radiación infrarroja (IR)** sin afectar la visibilidad.

**Incluye recubrimiento resistente** a rayones en una cara para una instalación segura y duradera.

**Ofrece tonos oscuros** al exterior para mayor privacidad y excelente visibilidad interior.

### Porcentajes en nano cerámica





Tecn@Films  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL



## **Polarizado**

---

## **Profesional**

**Mayor estabilidad y durabilidad.**

Es una **película** donde el tinte se incorpora dentro del poliéster (PET) durante la fabricación. Es decir, el **color está integrado al material**, no solo aplicado en la superficie.

**Medidas 1.52 ancho x 60 mts**

**Tecn@Films**  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL

# Características entre Nano Carbón y Nano Cerámica

Característica	Nano Carbón	Nano Cerámica
Bloqueo de calor	Medio (60–70%)	Muy alto (90–95%)
Rechazo IR	Moderado	Excelente

# Paint Protection PPF

**Ideal para ofrecer como protección integral del vehículo:** reduce daños por rayones, golpes leves, suciedad o agentes ambientales.

**Mantiene la pintura original** en óptimo estado, facilitando la venta o retoma del vehículo.

**Pide la guía de instalación rápida**

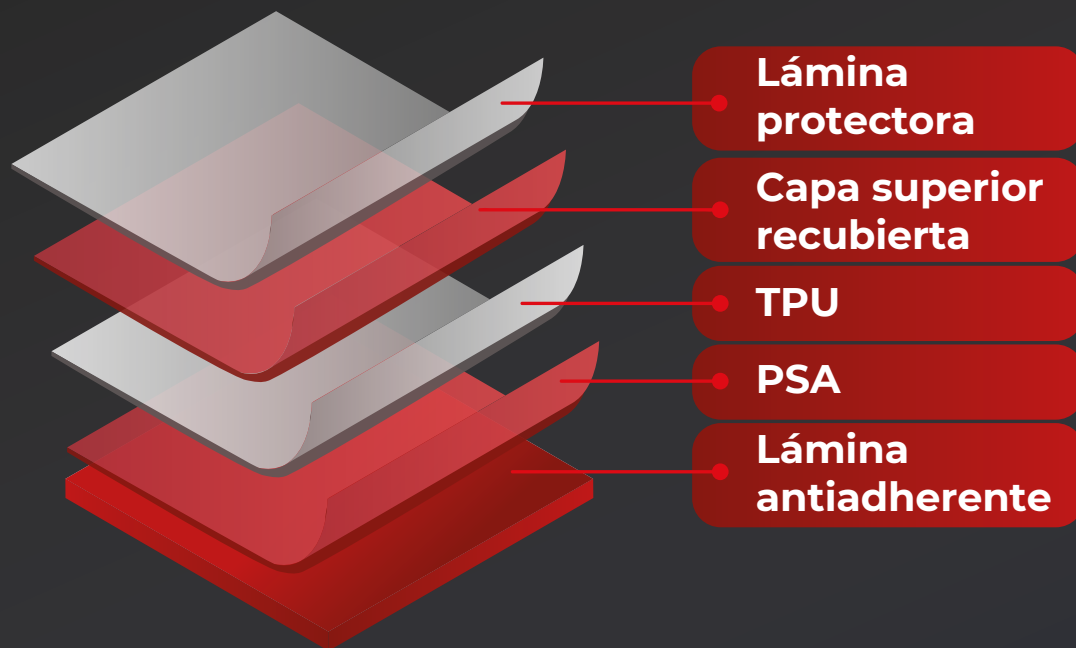


# Nuestra **PPF** crea un escudo invisible, contra:



# Variedades de PPF

- » PPF elite **black** 10 años.
- » PPF elite **transparente brillante** 10 años.
- » PPF elite **transparente matte** 10 años.
- » PPF **premium transparente** 8 años.
- » PPF **plus transparente** 8 años.



**Estructura**  
**PPF**

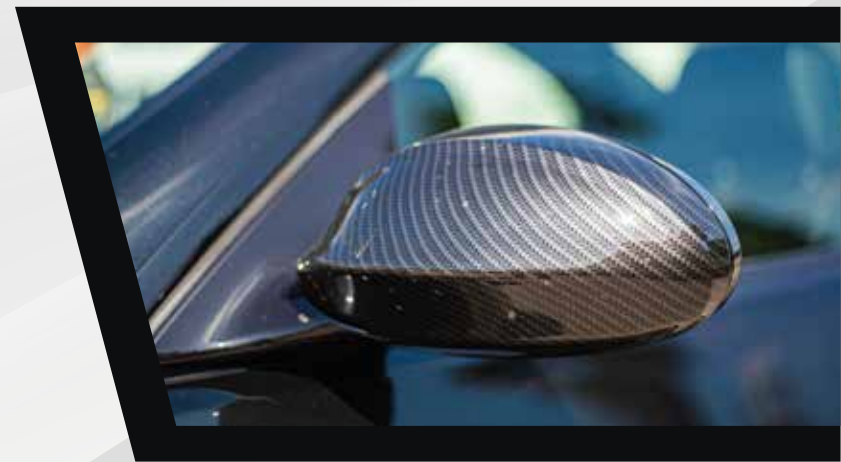
# Fibras de Carbono

## 3D, 5D, 6D



**Solución estética** que permite modificar el aspecto del vehículo sin alterar su rendimiento.

Aplicado correctamente, **aporta un plus** de seguridad visual y protección adicional a ciertas zonas.





# Vinilo para TECHO



Opción práctica para dar **estilo personalizar** y **estilizar** al vehículo de tu cliente mientras **se protege** contra el desgaste y el paso del tiempo.

**Conserva** la pintura original y **evita** el deterioro por factores externos.

## *Ejemplos:*

- **Techos de Vidrio** (Techos Panorámicos).
- **Restauración** de Pintura Deteriorada.
- **Personalización y Estética** Avanzada.
- **Protección** de pintura.
- **Techos Metálicos** (La Lámina o Carrocería del Techo).

# Ópticos para FAROLAS



**Adhesivo:** sensible a la presión, con tecnología air release para evitar burbujas.

**Durabilidad:** 2 a 5 años (en exteriores, según exposición y mantenimiento).

**Removible:** sí, sin dañar la pintura original si se retira correctamente.

## Tipos de vinilos ópticos:

- **Transparente:** Totalmente incoloro, protege sin alterar apariencia.
- **Black:** Reduce la transparencia visual para un acabado deportivo.
- **Amarillo:** Mejora la visibilidad en niebla y lluvia.
- **Colores:** Efecto personalizado.
- **Óptico Fotocromático.**



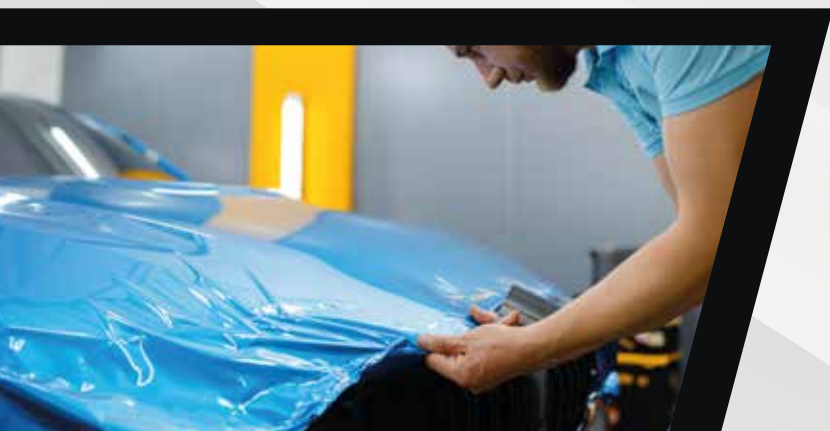
# Fibras Car Wrap



Permite cambiar de color la carrocería sin pintar; se pueden retirar para volver al tono original.

Protegen contra sol, lluvia, polvo y otros factores ambientales, manteniendo el brillo y tono de la pintura.

Ideales para personalizar y agregar textura según la preferencia del cliente.



# Blindex



**Protección antivandálica y antiastillas:** retiene los fragmentos del vidrio tras impactos.

**Filtración UV > 99 %:** protege interiores y retrasa el desgaste de materiales.

**Alta transparencia:** no altera la visibilidad ni el color del vidrio.

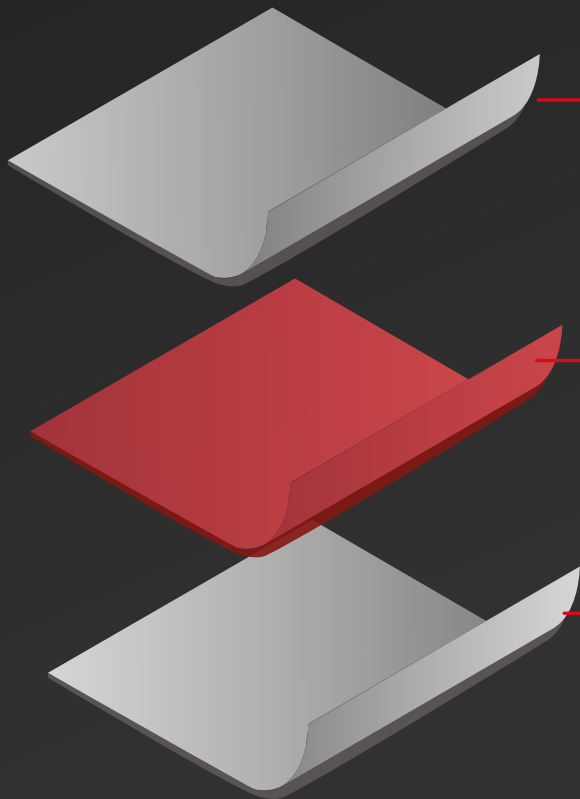
**Cumplimiento de **NORMAS INTERNACIONALES****  
(ASTM, KS, FTMS).

**ESPESOR 4 - 8 - 12 - 24 MICRAS**



# Estructura de la película

## Blindex



**Capa exterior protectora (Top Coat):**  
PET con tratamiento duro anti-rayones y anti-UV.  
*Función:* protege la superficie del film contra abrasión y deterioro solar.

**Capa intermedia de refuerzo (Core Layer):**  
PET estructural de alta resistencia a la tracción.  
*Función:* otorga rigidez, absorbe impactos y mantiene la integridad del vidrio al romperse.

**Capa interior adhesiva (Adhesive Layer):**  
Adhesivo acrílico ópticamente claro (PSA).  
*Función:* asegura la unión con el vidrio, evitando desprendimientos ante roturas.

# Decoración Vehicular



Los **vinilos adhesivos** para vehículos son una *solución económica, duradera y de alto impacto visual* que **transforma** automóviles, vans, motos o flotas en soportes publicitarios o de diseño personalizado.

## Tipos de vinilos y acabados disponibles

- **Vinilo impreso full color:** para publicidad, branding y campañas promocionales.
- **Vinilo de corte (plotter):** ideal para logotipos, textos o elementos simples en color sólido.
- **Vinilo microperforado (one way vision):** para vidrios traseros, visibilidad interior sin afectar la imagen exterior.
- **Vinilos decorativos texturizados o metalizados:** para personalización estética (brushed, carbono, cromado, mate, etc.).



**Impulsa tu negocio** con vinilos de calidad premium,  
respaldo técnico y entregas seguras.

**Crece con un proveedor que entiende al instalador.**

Tecn©Films  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL



Tecnofilms SAS



(+57) 320 839 75 71  
(+57) 324 411 12 00



@tecno.films



[www.tecnofilmssas.com](http://www.tecnofilmssas.com)

Tecn©Films  
SEGURIDAD Y PROTECCIÓN INTEGRAL