

## Películas para Viaturas

### Características Técnicas

Películas com marcação homologadas pelo I.M.T.T.

Luz Visível Transmitida	Luz Visível Reflectida exterior	Luz Visível Reflectida interior	Energia Solar Rejeitada	Transmissão UV	Espessura	Construção (camadas)	Cor
-------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------	----------------	-----------	----------------------	-----

#### highperformance.

Película metalizada na cor carvão, bronze e azul.  
Poliéster com as melhores características para moldagem térmica.  
Tratamento anti-risco. 2 camadas / HP 5 D 3 camadas.

7 anos de Garantia de Qualidade de fabrico em descasques, fissuras, desmetalização deslaminación.

Modelo	Luz Visível Transmitida	Luz Visível Reflectida exterior	Luz Visível Reflectida interior	Energia Solar Rejeitada	Transmissão UV	Espessura	Construção (camadas)	Cor
HP 5 D	5%	8%	8%	58%	1%	0,0495mm	3	Carvão
HP 15 D	15%	8%	8%	56%	1%	0,0465mm	2	Carvão
HP 20 D	22%	8%	10%	54%	1%	0,0465mm	2	Carvão
HP 35 D	38%	8%	10%	49%	1%	0,0465mm	2	Carvão
HP 50 D	52%	8%	10%	35%	1%	0,0465mm	2	Carvão
HP 18 D Bronze	18%	8%	10%	60%	1%	0,0465mm	2	Bronze
HP 40 D Bronze	40%	8%	10%	45%	1%	0,0465mm	2	Bronze
HP 50 D Blue	55%	8%	10%	34%	1%	0,0465mm	2	Azul

#### carbon.

Película colorida na cor carvão.  
Secagem rápida. Sem perda de sinal Radio/GPS.  
Tratamento anti-risco. 2 camadas.

7 anos de Garantia de Qualidade de fabrico na descoloração, descasques, fissuras, desmetalização deslaminación.

Modelo	Luz Visível Transmitida	Luz Visível Reflectida exterior	Luz Visível Reflectida interior	Energia Solar Rejeitada	Transmissão UV	Espessura	Construção (camadas)	Cor
Carbon 05 D	6%	5%	5%	46%	1%	0,0465mm	2	Carvão
Carbon 18 D	18%	5%	5%	44%	1%	0,0465mm	2	Carvão
Carbon 35 D	35%	5%	5%	42%	1%	0,0465mm	2	Carvão
Carbon 55 D	60%	5%	5%	30%	1%	0,0465mm	2	Carvão

#### spectra.

Película metalizada na cor cinza.  
Melhor secagem comparando com películas "sputter".  
Tratamento anti-risco.

7 anos de Garantia de Qualidade de fabrico em descasques, fissuras, desmetalização deslaminación.

Modelo	Luz Visível Transmitida	Luz Visível Reflectida exterior	Luz Visível Reflectida interior	Energia Solar Rejeitada	Transmissão UV	Espessura	Construção (camadas)	Cor
Spectra 20 D Grey	21%	17%	18%	69%	1%	0,0465mm	2	Cinza
Spectra 35 D Grey	35%	10%	11%	57%	1%	0,0465mm	2	Cinza
Spectra 65 D Grey	65%	8%	7%	30%	1%	0,0465mm	2	Cinza

#### safety&security

Película incolor de protecção UV e Segurança anti-estilhaço  
Tratamento anti-risco.  
Espessura da película: 2 M - 50 microns, 4 M - 100 microns

5 anos de Garantia de Qualidade de fabrico em descasques, fissuras e deslaminación.

Modelo	Luz Visível Transmitida	Luz Visível Reflectida exterior	Luz Visível Reflectida interior	Energia Solar Rejeitada	Transmissão UV	Espessura	Construção (camadas)	Cor
2 M	89,9%	10%	10%	19%	1%	0,0600mm	1	Incolor
4 M	89,6%	10%	10%	20%	1%	0,1110mm	1	Incolor