



Boletim técnico automotivo

Carbon Shield



A linha Carbon Shield possui em sua composição nano partículas de Carbono que bloqueiam os raios UV e Infravermelho, prejudiciais à pele e saúde de motoristas e passageiros. Ela também protege painéis, tapeçaria e demais acessórios internos dos veículos, que sofrem com a ação dos raios UV e com excesso de calor.

■ Privacidade e Segurança

A tonalidade black desta linha proporciona uma excelente privacidade aos ocupantes, oferecendo ainda uma excepcional qualidade ótica para o exterior.

Construído em duplo poliéster, essa linha oferece como um plus a característica anti-estilhaço, em eventual acidente ou mesmo vandalização dos vidros, protegendo os ocupantes.

■ Proteção e Conforto Térmico

O bloqueio dos raios UV evita a formação de manchas na pele dos ocupantes e o desbotamento do interior do veículo. Ao rejeitar os raios infravermelho essa linha de película oferece um excelente conforto térmico, proporcionando uma redução do uso do ar-condicionado, implicando em economia com combustível.

■ Limpeza

Aguarde o período de 30 dias para efetuar a primeira limpeza da película, que deve ser feita apenas com pano de microfibra umedecido em uma solução de água e detergente neutro. O uso de produtos químicos e materiais abrasivos danifica a película e implica em perda de garantia.

■ Tabela de Performance

Tonalidade	Construção	VLT %	Rejeição de IR%	Rejeição de UV%	Índice de Neblina	SHGC	TSER
5	2 M	5	65	99	2,18	33,7	66,3
15	2 M	15	78,7	100	2,11	42,65	57,35
35	2 M	35	61,2	99,7	1,86	46,33	53,67
50	2 M	50	41,8	99,8	1,65	49,66	50,34

IMPORTANTE: Todos os materiais foram aplicados em 1/4" de vidro transparente e testados conforme padrão da indústria.



pawf.com.br



A linha Ceramic Shield não possui metais em sua composição, portanto não prejudica os sinais de celular e gps.

PAWF
Projeto A Window Film