



Boletim técnico automotivo

IRC 75

A película IRC 75 da ASWF possui em sua composição nano partículas de Cerâmica 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.

■ Visibilidade

Essa película apresenta um valor de luz transmitida correspondente a 80%, o que confere à película uma excepcional qualidade ótica, associada à rejeição dos raios infravermelho.

■ 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 também os raios infravermelho essa 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	VLT %	Rejeição de IR% 0,78 - 2,5	Rejeição de IR% 0,9 - 1,0	VLR Interior %	VLR Exterior %	Construção	TSER %	Rejeição UV %
75	80,08	69,98	74,99	7,80	7,79	1,4 M	37	99,98

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



pawf.com.br

Garantia

A ASWF garante essa película contra descascamento, rachaduras, falha adesiva, delaminação e alteração de cor para o roxo enquanto o cliente original possuir o veículo.

ASWF
American Standard Window Film