



Avery Dennison Película para Vidros IR 75¹

Proteção completa e invisível

O IR 75 proporciona proteção superior contra calor e raios UV, sem alterar a aparência do veículo. As películas automotivas Avery Dennison IR 75 foram projetadas para dissipar o calor (raios infravermelhos) e, ao mesmo tempo, permitir a entrada de luz. Através do uso da nanotecnologia, esta película ótica tem a capacidade de bloquear os raios UV e impedir a entrada do calor, sem qualquer distorção visual.

PROTEÇÃO EFICAZ

O IR 75 fornece uma rejeição total de energia solar (TESR) de 44% em película praticamente transparente que possui proteção UV excepcional. Isso garante um interior com temperatura fresca e agradável, sem alterar a aparência do veículo. O IR 75 é a solução ideal para proporcionar controle de calor aos vidros previamente coloridos ou escurecidos.

SEGURANÇA REFORÇADA

Para aqueles que buscam mais segurança, a escolha ideal é o IR Safety 4mil 75. Esta película oferece todos os benefícios do IR 75 com maior espessura para proporcionar melhor proteção contra estilhaçamento em acidentes ou tentativas de roubo.

Série	Infravermelho
Tonalidade	Incolor
Composição	2 camadas de poliéster
Espessura	2 Mil / 4 Mil
Cor estável	Sim



ESCOLHA DE CLIENTE

Característica	Benefício
Nanotecnologia avançada	Redução de calor e aparência imperceptível
Redução efetiva de calor	Maior conforto interno e solução eficaz para vidros escuros
Bloqueio de raios UV	Ajuda a proteger a pele e reduz o desgaste interno
Sem alteração de cor	Mantém a aparência original do veículo
Alta transmissão de luz	Não escurece o vidro, podendo ser aplicado no para-brisa*

IR Safety 4 mil 75

Característica	Benefício
Laminado de segurança	Proteção reforçada contra vandalismo, tentativa de roubo ou quebra acidental

A ESCOLHA DO INSTALADOR

Característica	Benefício
Produto de valor agregado	Ideal para compradores de alto nível e preocupados com sua segurança
Excelente encolhimento	Menor tempo de instalação
Secagem rápida	Aparência final alcançada rapidamente
Adesivo de alta claridade	Sem manchas ou distorções
Alta aderência aos pontilhados da janela traseira	Instalação fácil e rápida
Remoção fácil e limpa, sem resíduos adesivos	Poupa tempo do instalador
Liner impresso mostra metragem remanescente no rolo	Manuseio eficiente de estoque

PROPRIEDADES ÓTICAS E SOLARES²

Película	Proteção ultravioleta	Luz visível		Redução de ofuscamento	Coeficiente de sombreamento	Energia solar total				
		Transmitida	Refletida (exterior)			Refletida	Transmitida	Absorvida	Dissipada	
IR 75	R069IRM	> 99%	77%	10%	13%	0.65	8%	44%	48%	44%
IR Safety 4 mil 75	R123IRM	> 99%	77%	10%	13%	0.65	8%	44%	48%	44%

¹ Para obter informações sobre termos de garantia, exclusões e limitações aplicáveis, consulte as fichas técnicas do produto, outras literaturas e boletins no nosso site: graphics.averydennison.com.br. ² Os resultados de desempenho são calculados em vidro transparente de 1/4" (6 mm) usando a metodologia NFRC e o software LBNL com Window 5.2, e estão sujeitos a variações nas condições do processo dentro dos padrões da indústria.