



NEX 70

CARACTERÍSTICAS

- material a base de PET Ultra Clear
- 100% de material nano-cerâmico
- zero interferência no sinal
- bloqueia 99% dos raios UV
- fácil de instalar e retirar
- claridade excepcional

DESCRIÇÃO DAS CAMADAS

Película Base

polietileno tereftalato de qualidade óptica (PET)

Adesivo

adesivo a base de acrílico

Liner/RF

liner a base de silicone

Espessura Total

1,5 mm (2 camadas)

APLICAÇÃO

Para uso no setor automobilístico (pode ter outras aplicações).

SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO

Destinados a aplicações no interior de vidros automotivos planos e curvos.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

As películas devem ser profissionalmente instaladas por instaladores qualificados, bem treinados e autorizados.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A nossa elegante série NEX oferece a mais moderna película para vidro automotivo que não escurece, proporcionando uma claridade excepcional. As partículas nano-cerâmicas premium entremeadas na película garantem um desempenho de rejeição de calor excelente, enquanto a ausência de camadas metálicas garante interferência zero de sinais de rádio e satélite. Garantia limitada

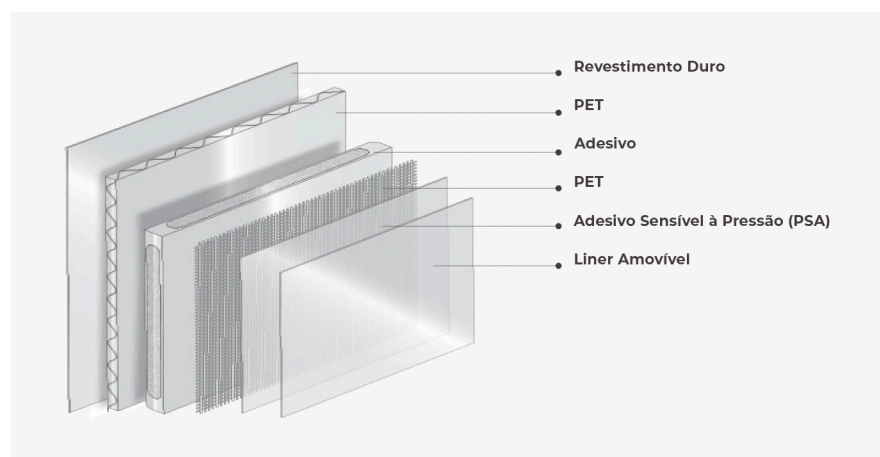
MANUTENÇÃO E LIMPEZA

Para maximizar a vida útil da película, siga estas instruções de cuidado e manutenção adequados.

1. Use sempre materiais limpos e macios para lavar e secar as superfícies de película da janela.
2. A película pode ser limpa com a maioria das soluções de limpeza convencionais. Evite produtos de limpeza de vidros à base de amoníaco.
3. Utilize um pano macio (microfibra recomendada) para lavar a superfície ou uma esponja sintética limpa. Para secar, logo em seguida, recomenda-se um pano limpo e macio ou um rodo de borracha macio.

NÃO LIMPE A PELÍCULA POR, PELO MENOS, 30 DIAS APÓS A INSTALAÇÃO.

ESPESSURA DAS CAMADAS



INFORMAÇÃO DE TRANSMISSÃO

Luz Visível Transmitida		65.8%
Luz Visível Refletida	Exterior	7.8%
	Interior	7.7%
Energia Solar	Transmissão	33.7%
	Reflexo	6.1%
	Absorção	60.2%
Rejeição de IR	900 nm-1000 nm	93%
	1400 nm	98%
Rejeição de UV		99.0%
Redução do Brilho		27.1%
TSER		46.0%
Coefficiente de Ofuscamento		0.63

STEK® Window Film

Ficha Técnica

DIMENSÕES PACOTE

Dimensões da Caixa

150 mm x 140 mm x 1610 mm

Peso da Embalagem

7,3 kg (Aprox.)

Conteúdo Completo da Embalagem

Tubo de plástico branco PET, 2 tampas, embalagem de plástico transparente, fita de fixação, fita de fechamento vermelha de PP, rolo de filme

CONFIGURAÇÕES DO ROLO

1.68 cm x 30 m

30 m (1524 ± 2 mm)

NOTA

Todos os dados foram coletados pela STEK Automotive através de padrões e métodos de testes internos. Os resultados podem diferir quando se utilizam outros padrões de testes.

Os valores informados são propriedades esperadas e não devem ser utilizados para a certificação do produto.

A informação técnica fornecida consiste em dados representativos do produto e não deve ser utilizada para fins de especificação. Salvo indicação em contrário, todos os testes são realizados à temperatura ambiente.

Todas as preocupações relativas à garantia e responsabilidade estão sujeitas aos termos e condições de venda. Quando aplicável, estes termos e condições são regidos pelas leis vigentes.

Antes da aplicação, o usuário deve determinar a adequação do produto para a sua utilização prevista e assumir todos os riscos e responsabilidades.

GARANTIA

garantia limitada