

IR LIGHT NANO CERÂMICO

Hiper
Films

A Película IR LIGHT possui nanotecnologia que garante em suas propriedades, alta rejeição de calor e proteção contra UV, são desenvolvidas com 80% de nanotecnologia de cerâmica com 20% de nano carbono, além de não possuírem metal em sua composição.

Esta linha de películas de qualidade Premium, se encontram nas tonalidades 5%, 15% E 40%. Indicadas para Automóveis e Arquiteturas.

Tripla Camada: Possui 3 camadas de poliéster fundidas diretamente na fabricação sendo duas camadas de poliéster de proteção e a interna da tintura, garantindo uma durabilidade maior contra desbotamento sem prejudicar a grossura ou o molde da película.

Garantia: Automotiva 7 anos / Arquitetura 5 anos*

Aplicação: interna Maior visão interna de dentro para fora

GARANTIA - Os fabricantes garantem o produto e fará sua reposição em casos de ocorrência de problemas na película, como: desbotamento, descascamento, delaminação, rachadura, fissuras, falha adesiva.

•Garantia não cobre mão de obra e nem problemas de aplicação

•Somente será aceita a garantia mediante ao numero do lote ou do pedido, com fotos e/ou vídeos nítido onde identifica o problema apresentado.

•Informações contidas são de responsabilidade do fabricante

•Os resultados obtidos representam amostras reais da produção e podem variar de lote para lote.

•Não recomendada para vidros laminados.

NOME DO PRODUTO:	IR LIGHT 5
Luz Visível Transmitida (VLT)	5%
Coloração	Grafite
Infravermelho	95%
Proteção UV	< 1
Total de energia solar rejeitada (TSER)	68%
Conforto Térmico	Excelente
Aplicação	Interna
Espessura	36 micras
Garantia para carros	7 anos
Garantia para arquitetura	5 anos
Garantia para cobertura	4 anos
Tempo de cura (secagem)	15 dias para cura total
Tipo de material	Politereftalato de etileno (PET)
Adesivo	PS
Scratch Resistent	Sim

NOME DO PRODUTO:	IR LIGHT 15
Luz Visível Transmitida (VLT)	15%
Coloração	Grafite
Infravermelho	90%
Proteção UV	< 1
Total de energia solar rejeitada (TSER)	65%
Conforto Térmico	Excelente
Aplicação	Interna
Espessura	36 micras
Garantia para carros	7 anos
Garantia para arquitetura	5 anos
Garantia para cobertura	4 anos
Tempo de cura (secagem)	15 dias para cura total
Tipo de material	Politereftalato de etileno (PET)
Adesivo	PS
Scratch Resistent	Sim

NOME DO PRODUTO:	IR LIGHT 40
Luz Visível Transmitida (VLT)	40 ± 3
Coloração	Grafite
Infravermelho	78%
Proteção UV	< 1
Total de energia solar rejeitada (TSER)	53%
Conforto Térmico	Excelente
Aplicação	Interna
Espessura	36 micras
Garantia para carros	7 anos
Garantia para arquitetura	5 anos
Garantia para cobertura	4 anos
Tempo de cura (secagem)	15 dias para cura total
Tipo de material	Politereftalato de etileno (PET)
Adesivo	PS
Scratch Resistent	Sim