



A película tingida Charcoal 80 C para veículos traz um toque estético e protege ligeiramente dos olhares indiscretos.

Certificações



Garantia SOLAR SCREEN®
Ver a ficha 'Novas garantias para os produtos de exterior'



Classificação Da Resistência Ao Fogo
M1



Conservação De -5°C A +40°C
3 anos



Norma Reach Rohs
Respeitada



Larguras Disponíveis
152cm

Construção

1. Camada
2. Poliéster tingido sem distorção óptica
3. Adesivo
4. Poliéster tingido sem distorção óptica
5. Adesivo PS, polimerizado com o vidro dentro dos 15 dias
6. Revestimento de proteção do adesivo, descartável

Conselhos De Manutenção

Solução à base de água e sabão (ref. 600-F0355 Film on), não limpar pelo menos durante um mês e não aplicar outro adesivo sobre a película.

Informações Técnicas

Transmissão Dos Raios Uv	1%
Transmissão Da Luz Visível	19%
Reflexão Da Luz Visível Exterior	5%
Reflexão Da Luz Visível Interior	5%
Total Da Energia Solar Rejeitada	40%
Total Da Energia Solar Rejeitada*	35%
Ratio Solar :	
Reflexão Da Energia Solar	6%
Absorção Da Energia Solar	46%
Transmissão Da Energia Solar	48%
Redução Do Encadeamento	85%
Valor G	0.44
Tipo De Instalação	Interior
Comprimento Do Rolo	30.5 metros m
Composição Da Película	PET
Espessura	55µ
Cor A Partir Do Exterior	PRETO

Conselhos De Instalação

Vertikal Montering Og På Standard Glasoverflade*

Vidro Simples Claro	✓
Vidro Simples Com Cor	!
Vidro Simples Refletor Com Cor	!
Vidro Duplo Claro	✗
Vidro Duplo Com Cor	✗
Vidro Duplo Refletor Com Cor	!
Vidros Duplos Com Gás (Low-E)	✗
Vidro Duplo Claro Stadip Ext.	✗
Vidro Duplo Claro Stadip Int.	✗

✓ Sim ✗ Não Recomendado ! Cautela

Conselhos a confirmar por uma análise térmica detalhada, sem compromisso da nossa parte.

Os dados nesta ficha de informação não são contratuais, a SOLAR SCREEN® reserva-se o direito de alterar a composição dos seus produtos a qualquer momento. Consulte os nossos termos de garantia e condições gerais de venda.