



A película refletora e autoadesiva Master 80 XC foi especialmente desenvolvida para responder a problemas de proteção solar, tais como o calor, o encadeamento, a descoloração de policarbonatos e outros materiais sintéticos

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
122cm 152cm

Construção

1. Camada
2. Poliéster tingido sem distorção óptica, com depósito de partículas de metal anti Infravermelhos
3. Adesivo semi permanente, facilitando a remoção sem deixar adesivo no vidro
4. Poliéster de alta qualidade 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. Um silicone tem de ser aplicado sobre o perímetro da película para prevenir do fenómeno de oxidação. Ver folheto informativo "novas garantias para películas exteriores".

Informações Técnicas

Transmissão Dos Raios Uv	1%
Transmissão Da Luz Visível	16%
Reflexão Da Luz Visível Exterior	62%
Reflexão Da Luz Visível Interior	60%
Total Da Energia Solar Rejeitada	89%
Total Da Energia Solar Rejeitada*	89%
Ratio Solar :	
Reflexão Da Energia Solar	67%
Absorção Da Energia Solar	20%
Transmissão Da Energia Solar	13%
Redução Do Encadeamento	84%
Valor G	0.18
Valor U	5.1
Coefficiente Da Sombra	0.2
Tipo De Instalação	Exterior
Comprimento Do Rolo	30.5 metros m
Composição Da Película	PET
Espessura	60µ
Cor A Partir Do Exterior	SILVER

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 para base vidrada até 2,5m². Consulte-nos para confirmação ou análise de choque térmico. Fazer um teste de compatibilidade antes de cada instalação. A instalação em superfícies "côncavas" não é permitida devido ao risco de incêndio

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.