

3M

Window Film

Silver P 18

Dados Técnicos

Novembro/ 2011

Descrição

A 3M oferece uma ampla opção de películas para vidros que rejeitam o calor e bloqueiam praticamente todos os raios ultravioletas prejudiciais à saúde. A película prateada de alta performance P 18 ARL contém metais em sua composição que produzem um efeito espelhado brilhante, criando um ambiente moderno, confortável e privativo. Este filme também apresenta excelentes características de controle solar e de resistência à abrasão. Sua garantia é de 10 anos.

Benefícios

- Redução de custos com ar condicionado mantendo o ambiente mais agradável;
- Aumenta a vida útil de móveis e carpetes;
- Aumenta a segurança pessoal contra cortes com pedaços de vidro quebrado;
- Reduz ofuscamento e desconforto visual.

Aplicação

Preparação

O material deverá ser estocado em área limpa, livre de umidade excessiva e da luz direta do sol, em temperatura ambiente abaixo de 38°C. A vida útil da película em estoque é de 2 anos a partir da data de fabricação.

Deve-se providenciar livre acesso às janelas e verificar se a superfície do vidro está livre de defeitos e imperfeições. Proteger o piso, carpete, batente da janela e parede com material absorvente (panos). Desligar os equipamentos de aquecimento e de ar condicionado e cobrir os dutos.

Instalação

Deve-se cortar o filme sempre 2,5 cm maior que o tamanho do vidro e aplicar um leve spray de solução neutra para posicionamento do filme com o lado do liner (adesivo) voltado para o aplicador.

Retirar o liner com cuidado sempre usando água durante o descolamento. Lavar a proteção do adesivo, pois é dissolvida pela água. Passe um rodo de maneira apropriada sobre a superfície do filme para a remoção da água entre o ele e o vidro. Refile o excesso de filme existente nas bordas do vidro.

Manutenção

Limpezas periódicas são recomendadas para manter as propriedades de resistência do material. A 1ª limpeza deve ser realizada após 30 dias da data de instalação.



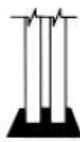

Limpezas periódicas são recomendadas para manter as propriedades de resistência do material. Utilizar, de preferência, água e sabão neutro, pois o uso de qualquer produto químico pode alterar a performance do material.

Nunca limpar os vidros quando a incidência de sol estiver no mesmo. Se possível, limpa-lo na parte da manhã ou no final do dia para evitar danos a camda resistente a abrasão.

Materiais

A película prateada de alta performance P 18 AR é um poliéster que contém um adesivo acrílico sensível a pressão de um lado do filme e um revestimento acrílico resistente a abrasão do outro lado.

Propriedades

P 18									
		Vidro Plano Simples		Vidro Fumê		Vidro Plano Duplo		Duplo Fumê	
Filme		1/4" Transparente	P 18	1/4" Fumê	P 18	Duplo 1/4" Transparente	P 18	Duplo 1/4" Fumê	P 18
SHGC		0,82	0,23	0,63	0,27	0,70	0,33	0,51	0,27
Luz Visível	Transmitida	89%	17%	53%	10%	79%	15%	47%	9%
	Refletida Interior	9%	58%	6%	58%	15%	58%	13%	58%
	Refletida Exterior	8%	56%	6%	23%	15%	55%	8%	23%
Valor "U"		1,03	0,93	1,03	0,93	0,47	0,45	0,47	0,45
Bloqueio UV		38%	99%	NA	99%	NA	99%	NA	99%
Total de Energia Solar Rejeitada		19%	77%	37%	74%	30%	67%	49%	73%
Redução do Ofuscamento		NA	81%	NA	82%	NA	80%	NA	81%
Redução da Perda de Calor		NA	9%	NA	9%	NA	5%	NA	5%
Redução do Calor Solar		NA	72%	NA	58%	NA	53%	NA	47%



Renewable Energy Division
3M do Brasil Ltda.
Via Anhanguera, Km 110
Cx. Postal: 123 Campinas, SP
CEP: 13001-97

Serviço de Atendimento ao Cliente
Fone: 0800 13 2333
Home Page: www.3m.com.br
E-Mail: faleconosco@3m.com.br