

Boletim técnico arquitetura

Elegant Shield



Quem busca uma película de proteção solar com qualidade incomparável, mas não abre mão de um ambiente de extrema elegância encontra o que procura na linha elegant shield. A tecnologia de metal sputtering, empregada na sua produção, oferece um excelente bloqueio de calor, que somado à característica semi-refletiva dessa película compuseram um produto diferenciado que valoriza os ambientes.

■ Privacidade e Segurança

Apesar de sua baixa reflexão, por se tratar de um produto semi-refletivo, essa linha de película oferece uma boa privacidade às pessoas nos ambientes, que contam ainda com uma excepcional qualidade ótica para o exterior.

■ Proteção e Conforto Térmico

Ao rejeitar os raios UV e infravermelho essa linha de película, que conta com a tecnologia de metal sputtering oferece proteção à pele e saúde das pessoas proporcionando um excelente conforto térmico e redução do uso do ar-condicionado, levando a uma economia de energia elétrica. A rejeição desses raios também protege móveis, revestimentos, tapeçarias e demais objetos de decoração de residências, escritórios e demais organizações.

■ Limpeza

Aguarde o período de 30 dias para efetuar a primeira limpeza da película, que deve ser feita apenas com pano de microfibra umedecido em uma solução de água e detergente neutro. O uso de produtos químicos e materiais abrasivos danifica a película e implica em perda de garantia.

■ Tabela de Performance

Tonalidade	Espessura	VLT %	VLR interior %	VLR exterior %	TSER	SHGC	UVR %	IRR %
15	2 M	17,3	10	15	84,6	0,154	99,4	86,1
30	2 M	32,1	11	13	71,2	0,288	99,2	73,7

IMPORTANTE: Todos os materiais foram aplicados em 1/4" de vidro transparente e testados conforme padrão da indústria.



pawf.com.br



Fique atento! O sol pode aumentar significativamente a temperatura interna do ambiente. Ao aplicar a película Elegant Shield você ajuda a controlar a temperatura de forma sustentável.

PAWF
Projeto A Window Film