

Dimension IRP

A linha Dimension IRP 70 HD/80 HD possui em sua composição nano partículas de Cerâmica que bloqueiam os raios UV e Infravermelho, prejudiciais aos móveis, revestimentos, tapeçaria e demais objetos de decoração de residências, escritórios e demais organizações.

Visibilidade

Essas películas apresentam um valor de luz transmitida, respectivamente de 69% e 77% e oferecem ainda uma excepcional qualidade ótica devido a possuir a característica HD (High Definition) que minimiza a ocorrência de efeito neblina.

■ Proteção e Conforto Térmico

Ao rejeitar os raios UV e infravermelho essa linha de película oferece um excelente conforto térmico, proporcionando uma redução do uso do ar-condicionado, levando a uma economia de energia elétrica.

Limpeza

Aquarde 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	VLT %	Rejeição de IR% 0,78 - 2,5	Rejeição de IR% 0,9 - 1,0	VLR Interior %	VLR Exterior %	Construção	TSER%	Rejeição UV%
70HD	69	93	92	7	7	1,5 M	52	99
80HD	77	79	85	7	7	2 M	44	99

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



Observação: Os filmes arquitetônicos da ASWF para janelas solares e de proteção bloqueiam efetivamente 99% dos raios ultravioletas (UV).

