

## Dados Técnicos

Nome do Produto R BRONZE 10		
1	% Luz Visível Transmitida	10 ± 3,0
2	% Luz Visível Refletida Exterior	21
3	% Luz Visível Refletida Interior	56
4	% Energia Solar Transmitida	10
5	% Energia Solar Refletida	31
6	% Energia Solar Absorvida	59
7	% UV Transmitida	<1
8	% Energia Solar Total Rejeitada	74
9	Coeficiente de Sombra	0,31
10	Fator Solar (SHGC – Solar Heat Gain Coeficient)	0,26
11	% Redução do Ofuscamento	89
12	Bloqueio de Infravermelho (IR) a 1025 nm	80 ± 3,0

Nota: Os dados de desempenho reportado nessa página foram testados usando as normas ASHRAE,ASTM ,BSEN 410 & AIMCAL

Todos os valores foram obtidos considerando a película aplicada em vidros transparentes de 3mm (1/8 de polegada). Os resultados obtidos representam amostras reais da produção e podem variar de lote para lote.