



TECIDO SCREEN STAR (Col. 256)



CARACTERÍSTICAS

- EFICIÊNCIA ENERGÉTICA
- ANTIBACTÉRIA
- SEM IMPACTO AMBIENTAL
- ANTICHAMAS
- QUALIDADE DO AR
- GARANTIA DE 10 ANOS

CERTIFICAÇÕES



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Lista	Especificações	Padrão
Fator de Abertura (Média)	3%	Método Microscópio
Composição da Fibra	75,0 % - Green PVC	ISO 1833-1:2006
	25,0 % - Poliéster	
Peso	425 g/m ²	ISO 3801-1977
Espessura	0.57 mm	ISO 5084-1996
Diâmetro do Fio	0.3 mm	-
Entrelaçamento	46.0 linhas/5cm Longitudinal	ISO 7211/2-1984
	48.0 linhas/5cm Latitudinal	
Color Fastness (Estabilidade da cor)	8 graus	ISO 105 B02:1994
Força de Tensão	152 x 180 Urdidura x Trama (daN/5cm)	ISO 1421-1998
Força de Rompimento	4,7 x 5 Urdidura x Trama (daN)	ISO 4674-1977

Cores	Ts	Rs	As	Tuv	Tlv	C/S %	
						1/8" CL	1/4" CL
Brown (007)	11	32	57	5	10	0,56	0,54
Dark Brown (015)	7	18	75	5	9	0,65	0,62
Bisque (928)	6	16	78	4	8	0,66	0,63

Ts: Transmissão Solar
Rs: Reflexão Solar
As: Absorção Solar

Tuv: Transmissão Ultra-Violeta
Tlv: Transmissão de Luz Visível
C/S: Coeficiente de Sombreamento

CL: Vidro Limpo
LE: Lado Escuro
LC: Lado Claro