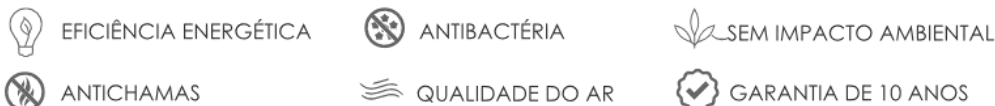




TECIDO FINE SCREEN (Col. 100)



CARACTERÍSTICAS



CERTIFICAÇÕES



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Lista	Especificações	Padrão
Fator de Abertura (Média)	< 1%	Método Microscópio
Composição da Fibra	73.0 % - Green PVC	ISO 1833-1:2006
	27.0 % - Poliéster	
Peso	515 g/m ²	ISO 3801-1977
Espessura	0,71 mm	ISO 5084-1996
Diâmetro do Fio	0.4 mm	
Entrelaçamento	50.0 linhas/5cm Longitudinal	ISO 7211/2-1984
	16.0 linhas/5cm Latitudinal	
Color Fastness (Estabilidade da cor)	8 graus	ISO 105 B02:1994
Força de Tensão	265 x 100 Urdidura x Trama (daN/5cm)	ISO 1421-1998
Força de Rompimento	8,1 x 4,6 Urdidura x Trama (daN)	ISO 4674-1977

Cores	Ts	Rs	As	Tuv	Tlv	C/S %	
						1/8" CL	1/4" CL
White (005)	13	75	12	2	7	0,26	0,27
White Bone (012)	9	64	27	1	5	0,32	0,32

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