



TECIDO SUNSCREEN RR 3% (Col. 184)



CARACTERÍSTICAS



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA



ANTIBACTÉRIA



SEM IMPACTO AMBIENTAL



ANTICHAMAS



QUALIDADE DO AR



GARANTIA DE 10 ANOS

CERTIFICAÇÕES



Especificações Técnicas

Fator de Abertura (Média)	3%	Método Microscópio
Composição da Fibra	75.0 % Green PVC	ISO 1833-1:2006
	Poliéster	
Peso	25.0 % 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
White (001)	19	66	15	3	13	0,34	0,34
Beige (002)	12	54	34	2	7	0,36	0,35
White Bone (012)	15	58	27	2	9	0,39	0,38
Yellow (014)	13	50	37	3	8	0,44	0,43
Dark Gray (044)	7	24	69	3	5	0,53	0,50
Blue (046)	5	13	82	3	-	0,68	0,64
Dark Green (047)	4	11	85	3	-	0,69	0,65
Gold (082)	4	20	76	3	4	0,63	0,6

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