

FICHA TÉCNICA



Malla Sombra 50%

MATERIAL:	Monofilamento de polietileno de alta densidad. 100% virgen. (Hilo de 12 Milésimas de pulgada)
ADITIVO:	Estabilizador a la luz ultravioleta, y anti-oxidantes. Sistema foto protector es Técnicamente estable a 180°C/5min.
SOMBRA / VIENTO:	Reduce un 50% la intensidad de pies candela, luxes o cantidad de luz. \pm 5% Reduce de un 40% a un 60% la velocidad del viento.
PRESENTACIÓN:	De línea 3.70 metros de ancho por 100 metros de largo. \pm 5% Bajo pedido: 1.85X100 ó cualquier medida. y/o Confección con ojillos
COLOR:	De línea: Negro. Bajo Pedido: Cualquier color.
TEJIDO:	Tafetán, tejido plano.
DURABILIDAD:	8 años en negro.
CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL (\pm 7%)	
HILOS:	20X20 Hilos por pulgada, 8x8 por cm ²
RESISTENCIA A LA TENSIÓN (gm):	Urdimbre 3500 Trama 2800
RESISTENCIA DE ALARGAMIENTO (%):	Urdimbre: 34% Trama 15%
TEMPERATURA DE FRAGILIDAD:	-70°C
TEMPERATURA DE ABLANDAMIENTO:	130°C
REGULACIONES F.D.A.	ACEPTADO.
RESITENCIA AMBIENTAL (stress cracking):	EXCELENTE

