

HILO PARA MALLA SOMBRA

Clave:
0486-5967-2100

DESCRIPCION



Gütermann

El hilo para malla sombra está especialmente diseñado para satisfacer las necesidades de la industria manufacturera, este producto es ideal para cocer o bastillar, es sumamente resistente debido a que cuenta con alta resistencia a la ruptura, abrasión, calor y a la luz debido a que cuenta con protección UV y cuenta con la gran ventaja de que no desgasta las piezas de roce de la máquina de coser.

- **Color:** blanco natural y colores sobre pedido bajo cotización.
- **Apariencia:** a seda.
- **Composición:** filamento continuo de alta tenacidad, 100% poliéster.
- **Calibre:** 20 (Dtex: 1365 (3) y Tex: 136).
- **Presentación:** carrete de 2,000 mts.
- **Durabilidad:** 8 a 10 años en exterior.

APLICACIONES

El brillo y/o apariencia a seda del hilo para malla sombra hace que sea particularmente conveniente para costuras o bastillados visibles y decorativos, en las siguientes aplicaciones:

- Malla sombra.
- Lona.
- Vinil, piel, vinipiel (volantes, palancas, asientos, muebles, etc.).
- Tela acrílica (sombrillas y muebles para jardín, etc.).
- Botas y calzado industrial.
-

MERCADO

- Arquitectos.
- Constructoras.
- Industria minera.
- Agroindustria.
- Transformadores.
- Fabricantes de toldos.
- Ferreterías.
- Dependencias de gobierno.



ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco alejado de la luz directa del sol.

PROPIEDADES

Características.	Descripción.
Tipo de punta.	Recta, poste y cadeneta.
Resistencia lineal.	Max: 8570 cN. Min: 6774 cN.
Suavidad.	Max: 245 gr. Min: 164 gr.
Encogimiento Térmico.	Menor 0.5%.
Conteo ISO 2060.	X= 2.223 dtex.
Resistencia a la ruptura ISO 2062.	≥ 10.600 cN.
Elongación ISO 2062.	Max: 25%. Min: 19%.
Resistencia a los rayos UV de conformidad con PV 1303,3.	≥ 4.

MANEJO

- Este hilo esta especialmente diseñado para ser usado en máquina de coser recta.
- Los gruesos de agujas recomendados son: Nm 125/20.

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS. 2. FECHA: 13 / 03 / 2015
--

Avance y Tecnología en Plásticos.
MATRIZ 01 614 432 61 00
atpcontacto@avanceytec.com.mx