

FICHA TÉCNICA

HILO SUPRA

Fecha de revisión: 26/08/2024

IMPORTANCIA

Es un hilo de coser de alta tenacidad 100% poliéster fibra continua.

DESCRIPCIÓN

Tiene una gran resistencia a las sustancias químicas y al calor, es resistencia a la lejía, moho, y al lavado, es un hilo versátil, practico en su uso y polivalente, que permite tener varias funciones.

APLICACIONES

Útil para la industria agrícola (en invernaderos), calzado, eslingas, exterior, filtros, tapicería y toldos.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES	
Procedencia	ESPAÑA	
Composición	Poliéster 100% alta tenacidad	
Material	Filamento continuo	
Construcción	Hilo torcido (S-Z)	
Tipo	SUPRA 6	SUPRA 10
Número métrico (NM)	8/4	10/3
Tex (Norma UNE-EN ISO 2060)	440	250
Metros/Kg (Norma UNE-EN ISO 2060)	2,000 m	3,000 m
Resistencia (Norma UNE-EN ISO 2062)	25.5 Kg-fuerza	15.3 Kg-fuerza
Alargamiento (Norma UNE-EN ISO 2062)	29.8%	27.3%
Color	Negro	Negro
Aguja recomendada	160- 200	160- 200
Rendimiento	800 m/cono	800 m/cono
Peso por cono	Cono de 500 gr	Cono de 250 gr

Número métrico: Expresa los miles de metros por kilo de cada cabo, seguido por el número de cabos.

Tex: Peso en gramos por cada 1000 metros de hilo.

Recomendaciones: Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.