



# ANEFIL POLYPRO™

HILO DE COSER 100% MULTIFILAMENTO DE POLIPROPILENO TORCIDO

Con muy buena resistencia a los rayos UV, Anefil Polypro™ de A&E es un hilo de coser fabricado con fibra de 100% de polipropileno torcido de alta tenacidad. Optimizado para unir geotextiles y aplicaciones industriales al aire libre, Anefil Polypro™ proporciona una excelente tenacidad y es resistente a manchas químicas, moho y hongos.

Anefil Polypro™ está disponible en blanco y negro teñido en masa en algunos calibres, disponible en acabados en SST (estirado) y STX (no estirado).



Pregúntele a su representante de ventas por los productos disponibles con esta certificación.



## BENEFICIOS

**RESISTENCIA ULTRAVIOLETA** — Ofrece una mejor resistencia a la exposición a la luz ultravioleta que los hilos de coser de nylon o poliamida.

**RESISTENCIA QUÍMICA SUPERIOR** — Muy resistente a las manchas químicas, además del moho y los hongos, lo que lo hace ideal para productos y aplicaciones de exterior.

**RENDIMIENTO DE COSTURA OPTIMIZADO** — Proporciona una excelente durabilidad de la costura y un rendimiento de costura constante con menos interrupciones de costura.

## USOS DESTACADOS

- Geotextiles
- Especialidad industriales
- Filtración industrial
- Productos para el control de la erosión



# ANEFIL POLYPRO™

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO\*

Aplicación	Número		Resistencia		Tamaño de aguja recomendado
	Tex	Métrico	lbs.	kgs.	
Peso medio	45	60	6.77	3.08	100/16
	70	40	7.84	3.56	110/18
Peso pesado	90	30	12.21	5.55	125/20
	135	20	17.12	7.78	140/22
Peso extra pesado	210	13	29.03	13.19	180/24
	270	10	41.29	18.77	200/25

\*Las características físicas proporcionadas son solo para fines comparativos, la determinación final de idoneidad es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los datos físicos que se muestran se basan en promedios actuales y no deben utilizarse como requisitos mínimos.



## HILOS DE COSER DESTACADOS DISTINTOS DE LA CONFECCIÓN

- ANECORD NYLON® — Monofilamento de nylon torcido
- ANECORD POLY® — Monofilamento de poliéster torcido
- ANEFIL NYLON® — Multifilamento de nylon torcido
- ANEFIL NYLON® DRY — Multifilamento de nylon torcido que no absorbe el agua
- ANEFIL POLY® — Multifilamento de poliéster torcido
- ANEFIL USING KEVLAR® — Multifilamento 100% de Kevlar® de DuPont® torcido

Kevlar® es una marca registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company y se utiliza bajo licencia de A&E.



## ECO-DRIVEN®

La marca Eco-Driven® de A&E es un símbolo del compromiso de A&E con la sostenibilidad y su inversión continua en tecnologías innovadoras que ayudan a reducir la huella ambiental de las operaciones de A&E a nivel mundial.

Junto con la empresa matriz, Elevate Textiles, todas las marcas de Elevate respaldan los compromisos de 2025 sobre fibras de origen responsable, reducción del consumo de agua y reducción de los gases de efecto invernadero.

## ¿POR QUÉ ELEGIR A&E?

**PRODUCTOS DE HILO DE CALIDAD DESDE 1891** — A&E es el principal fabricante y distribuidor mundial de hilo de coser industrial y de consumo, hilo de bordar y textiles técnicos de primera calidad. La dedicación de A&E para proporcionar a sus clientes los mejores productos y servicios, con la más alta calidad, entregados a nivel mundial y un compromiso firme con la calidad superior y el servicio al cliente, hacen de A&E el proveedor de hilos preferido. Obtenga más información sobre las iniciativas de sostenibilidad ambiental y responsabilidad social corporativa de A&E, las ofertas integrales de productos y las ubicaciones globales en [WWW.AMEFIRD.COM](http://WWW.AMEFIRD.COM).

A&E opera como una marca distinguida de Elevate Textiles. Las marcas de Elevate incluyen: American & Efir, Burlington, Cone Denim, Gütermann y Safety Components. Más información está disponible en [WWW.ELEVATETEXTILES.COM](http://WWW.ELEVATETEXTILES.COM).