

## COMPOSICIÓN

Fibra:	Hilo recto monofilamento P.E en forma de Micronervio + monofilamento P.P. rizado
Altura:	40 mm. + 2 mm. de base.
Puntadas/m <sup>2</sup> :	13 puntadas por cada 10 cm. o 13.650 puntadas/m <sup>2</sup>
Tipo de Fibra:	13.200/18 dtex por cada puntada (10+8)
Tipo de Base:	Primaria de PP y secundaria de SBR-¡átex
Galga:	3/8"
Peso Hilo:	1.842 gr./m <sup>2</sup>
Peso Base:	1.000 gr./m <sup>2</sup>
Peso Total:	2.842 gr./m <sup>2</sup>
Medida Rollo:	Rollos de 2x20 m.

## 10 AÑOS DE GARANTÍA

Recuperación	9/10
Estética	10/10
Resistencia	9/10
Suavidad	9/10



Forma de hilo

## CARACTERÍSTICAS



Resistencia UV



Recuperación a la Pisada



Alta resistencia al Calor



Eco-Friendly



Alta resistencia al Frio



Apto Animales



Apto Personas

## OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS

- ¡a permeabilidad será de 60 litros x minuto x 100 cm<sup>2</sup>.
- Artemisa, compuesto de PE Y PP certifica en sus pruebas de resistencia al fuego EflS2, teniendo la posibilidad de conseguir con la inclusión de 6-8 kg/m<sup>2</sup> de arena de sílice una certificación de CflS1.

PRODUCTO APTO PARA SER INSTALADO CON EL SISTEMA DE GRAPADO ECOS

SISTEMA

**E C S**



## VAJIDEZ FICHA DE PRODUCTO: 2025

Información sujeta a modificaciones que puedan mejorar la calidad del producto. ¡os valores adjuntados tienen la tolerancia de fabricantes del +- 10% en sus valores. ¡os datos pueden ser modificados por el fabricante sin previo aviso manteniendo la calidad de los mismos. Ficha técnica según información del