

COMPOSICIÓN

Fibra:	Monofilamento de PE en forma de M + PP rizado
Altura:	40 mm. + 2 mm. de base.
Puntadas/m ² :	15 puntadas por cada 10 cm. o 15.750 puntadas/m ²
Tipo de Fibra:	9.900 dtex por cada puntada (6+8)
Tipo de Base:	Primaria de PP UV y secundaria de SBR-¡átex
Galga:	3/8"
Peso Hilo:	1.592 gr./m ²
Peso Base:	1.280 gr./m ²
Peso Total:	3.000 gr./m ²
Medida Rollo:	Rollos de 2x20 m.

8 AÑOS DE GARANTÍA

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



Forma de hilo

CARACTERÍSTICAS



Resistencia UV

Ultra Suave

Alta resistencia al Calor

Eco-Friendly

Alta resistencia al Frío

Apto Animales

Apto Personas

Recuperación a la Pisada

CE SGS



OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS

- ¡a permeabilidad será de 60 litros x minuto x 100 cm².
- Ulises, 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/m² de arena de sílice una certificación de CflS1.

PRODUCTO APTO PARA SER INSTALADO CON EL SISTEMA DE GRAPADO ECOS

SISTEMA

E C O 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