

MONTSERRAT 40

Fabricado con hilo recto de polietileno e hilo rizado de polipropileno. Sus características técnicas le otorgan alta suavidad y resistencia. Montserrat 40, monofilamento en forma de "C" de alta calidad.

Características:

















Composición:

Fibra:	Hilo Recto Monofilamento en forma de "C"
Altura:	Altura de 40 mm de monofilamento más 2 mm de base
Puntadas/m ² :	22 puntadas por cada 10 cm o 23.100 puntadas/m²
Tipo de Fibra:	10.200/16 dtex por cada puntada. (8+8)
Tipo de Base:	Primaria de PP y secundaria de Látex
Galga:	3/8"
Peso Hilo:	2.250 gr/m ²
Peso Base:	1.300 gr/m ²
Peso Total:	3.505 gr/m ²

Otra información de interés:

THE REPORT OF THE PARTY OF THE

- El proceso de estabilidad para protección a los rayos ultravioletas es el DIN 53387 Standard.
- La **permeabilidad** será de 60 litros x minuto x 100 cm²
- Hermes, compuesto de PE y PP certifica en sus **pruebas de resistencia al fuego EfIS2**, teniendo la posibilidad de conseguir con la inclusión de 6-8 kg/m² de arena de sílice una certificación de CflS1



Validez ficha de producto: 2020

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