fama

Características

Sostenibilidad



*Composición *PES 90% *CO 10% *Peso (gr/m2) *429 gr/m2 *Ancho pieza (cm)

*140 +4 cm



* Hilo reciclado 10% *CO reciclado GRS 5% *Reciclado circular residuo propio 5% *Hilo estándar 90% *PES 90%

Especificaciones

--Resistencia a la abrasión:

- → UNE EN ISO 12947
- → 85.000 ciclos

Abrasión | Cambio de aspecto

- → EN ISO 12947
- → 4-5 | Muy buena

Resistencia al pilling:

- → EN ISO 12945-2
- → 5 | No pilling

Desplazamiento costura:

- → EN ISO 13936
- → Urdimbre: 2 | Buena
- → Trama: 2.5 | Buena

Inflamabilidad

- → BS5852 Source 0
- → EN1021 PART 1
- **→** CAL TB 117
- → NFPA 260

Repelado de la chenilla

- → EN ISO 12947
- → 110.000 ciclos

Solidez a la luz:

- → ISO 105 B02
- → 5 6 | Buena

-Mantenimiento y limpieza

- → Ford FLTM BN 112-08
- → 4-5 | Muy buena

Encogimiento

- → EN ISO 3759, 6330, 5077
- → Urdimbre | -1%
- → Trama | -2%



0 Fabricado en Barcelona Siguiendo las normas:

Certificado Oekotex

Químicos y colorantes Libre de biocidas y PFCS

Colores

crevin



Stella 07





















STELLA está fabricado por Crevin, Sus tejidos están fabricados bajo las normas ISO 9001 e ISO 14001 de gestión ambiental. Los tejidos Efficiency promueven el consumo responsable, siendo duraderos y seguros, de acuerdo con la norma OEKO-TEX 100. Fabricación completa, desde la tejeduría hasta el tintado, en Terrassa.











