

SPECYFIKACJA TECHNICZNA 5000 P:

Specyfikacja:

- współczynnik otworów (do całości tkaniny): około 5,5%;
- współczynnik przepięrności: około 10 %, zależnie od kolorystyki tkaniny;
- skład: poliester 15%, PVC 85%;
- wzór: splot koszykowy;
- zakres kolorów: 10 kolorów;
- średnica gwintu: 0.40mm;
- szerokość: 300cm (25mb);
- waga: 500gr./m²;
- grubość: 0.65mm;
- współczynnik przepięrności: 10%;
- odporność ogniowa: klasa I (UNE-EN 13773:2003);
- wytrzymałość na rozdarcie: po osnowie 9daN, po wątku 9daN;
- wytrzymałość na rozciąganie: po osnowie 120 daN/5cm, po wątku 110daN/5cm;
- stabilność termiczna: -30C/+70C;
- odporność koloru na światło: o 4 odcienie szarości;

Informacje/uwagi:

- test zapachu w temperaturze +40 st C: 2-zauważalne jednak nie uciążliwe;
- test zapachu w temperaturze +80 st C: 3-wyraźnie zauważalne jednak dalej nie uciążliwe;