

Tejido multifibra

El tejido multifibra se puede utilizar como tejido adyacente en muchos ensayos de solidez del color, tales como solidez al sudor, al agua o al lavado, para evaluar la transferencia de color de materiales textiles. Es un tejido normalizado, compuesto por 6 bandas de diferentes fibras: diacetato, algodón, poliamida, poliéster, acrílica y lana. El cambio de color de la muestra de la tela se mide utilizando la escala de grises.



Características

- Fabricación estrecha para un uso económico, fácil de manejar y estable
- Lotes con trazabilidad para una excelente continuidad
- Se suministran en rollos de 10 o 50 m, o piezas precortadas

Características técnicas

Normas

EN 20105 · ISO 105