

MATEX

Composición: 100% poliéster F.R.

Resistencia a la abrasión:

UNE-EN 14465:2004+A 1:2007

Anexo A basado en UNE-EN ISO 12947-2:1999/AC:2006

+ 40000 Martindale ciclos

Piling: (UNE-EN 14465:2004 +A1:2007, UNE-EN ISO 12945-2:2001) 4/5

Solidez a la luz: (UNE-EN 150 105-802:2001+A1 :2002 . Método 2 5 (escala 1-B; 8)

Solidez al frote: (UNE-EN ISO 105-XI 2:2003) en seco 5, en húmedo 5.

Resistencia al rasgado: (UNE-EN ISO 13937-3:2001) urdimbre 68N , trama 73N

Absorción acústica: (UNE-EN ISO 10534-2002) Valor máximo de absorción acústica : > 0.9

Inflamabilidad:

- UE: EN 1021-1:2006 (cigarro), EN 1021-2:2006 (cerilla)
- UK: 85 5852:2006 (cigarro y cerilla). BS 5852:2006 (Crib 5), 8S 7176:2007 (Médium Hazard)
- F: NF P92-507 :2004 clasificación M.1., NF D 60-013:2006(AM 18)
- ES: UNE 23727 :1990, clasificación M.1.
- D: DIN 4102-1 :1998, clasificación B2. DIN 66084:2003 clasificación P-a
- I: UNI 9175:2010 clasificación, clase 1M
- USA: CALT8 117:2000 Sección E, parte 1 (C.S.191-53; CLASS 1) NFPA 260 :2009 cover fabric CLASS 1