

GRUPO A • BASIC F.R.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composición | 100% Poliéster F.R. |
| Ancho | 140 cm |
| Peso | 470 g/ml 335 g/m ² (± 5%) |
| Resistencia a la abrasión | +120.000 ciclos Martindale UNE-EN 14465:2004 |
| Pilling | 4/5 UNE-EN ISO 12945-2:2001 |
| Solidez a la luz | 5/6 UNE-EN ISO 105-B02:2001+A1:2002 (Escala 1-8) |
| Solidez al frote | En seco: 4 UNE-EN ISO 105-X12:2003 En húmedo: 4 UNE-EN ISO 105-X12:2003 |
| Mantenimiento | Limpiar con aspirador. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para tapicerías. |
| Resistencia al rasgado | Urdimbre: 140 N Trama: 110 N UNE-EN ISO 13937-2:2001 |
| Absorción acústica | < 0,9 UNE-EN ISO 10534-2:2002 |
| Inflamabilidad | UE: EN 1021-1:2006 (cigarro) y 2:2006 (cerilla) UK: BS 5852:2006 (cigarro) USA: CAL TB 117:2000 Sección E, parte 1 (C.S.191-53; CLASS 1) NFPA 206:2009 Cover fabric CLASS 1 |
| Ignífugo | ES: UNE 23727:1990 (Clasificación M1) |



FIREPROOF



MADE IN EU

