

# ARC

especificaciones

|  |  |            |
|--|--|------------|
| Diseño   | ARC  |            |
| Composición cara superior  | 62%WO 38%PP  |            |
| Composición  | 52%PP 27%WO 21%PES   |            |
| Ancho  | 140  |            |
| Peso   | 950 gr/ml ± 5%   |            |
| Resistencia al deslizamiento de las costuras<br><small>EN ISO 13936/2</small>                                      | URD  | 4,9        |
|  | TRM  | 4,4        |
| Resistencia a la abrasión  | Rotura hilo (A) / Repelado xenilla (B)<br><small>EN ISO 12947-2</small>  | 50.000 (A) |
|  | Cambio aspecto 3000c<br><small>EN ISO 12947/2 / EN 14465 / EN ISO 105-A02</small>  | 4-5        |
| Resistencia al pilling (2000 y 5000 ciclos)<br><small>EN ISO 12945/2</small>                                       | 5 y 4-5  |            |
| Reacción al fuego  | Cigarrillo / Cerilla<br><small>BS5852 0/1<br/>EN 1021 1/2<br/>BS7176 Low hazard<br/>CALTB1 17:sect 1 2013<br/>NFPA 260:2013</small>  | PASA       |
| Solidez a la luz artificial<br><small>EN ISO 105-B02</small>   | 5-6  |            |
| Solidez al frote<br><small>EN ISO 105-X12</small>  | SECO   | 4-5        |
|  | HUM  | 5          |
| Estabilidad dimensional al lavado y secado domestico (%)<br><small>EN ISO 3759 / EN ISO 6330 / EN ISO 5077</small> | URD  | -3%        |
|  | TRM  | -3%        |
| Condiciones de lavado  |  |            |
| Medio ambiente   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hilaturas Certificadas Oeko-Tex</li> <li>• 100% libre de metales pesados y halógenos</li> <li>• ISO 14001 certificado</li> <li>• Uso eficiente de recursos</li> </ul> |            |

TwoWorlds®

