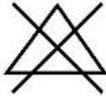


| | | | |
|--|---|--|---|
| SERIE: DIVINE-FR (YARN) | | IN-01478/2010-07 IN-01558/2010-07 IN-01784/2010 | |
| COMPOSICION: 46%PP 41%PES 7%MA 6%CO | | | |
| ANCHO: 140 | +4cm. | PESO: 540 gr/m ² ±5% | 756 gr/ml. ±5% |
| PARTIDA ARANCELARIA: 58013600 USA : 5801360020 | | | |
| RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO DE LAS COSTURAS (mm) EN ISO 13936/2:2004; Método de la carga fija (180 N) Abertura de la costura (mm) | | 2.9 | 2 |
| RESISTENCIA A LA ABRASION (Repelado total) EN ISO 12947-2:1998 | | 56.000 | |
| RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (Cambio de aspecto: 3000 ciclos) EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A) Degradación de color en la escala de grises (Escala de 1 peor a 5 mejor) | | 4-5 | |
| RESISTENCIA AL PILLING EN ISO 12945/2:2000; Método Martindale modificado (2000 y 5000 ciclos) Índice de pilling (Escala de 1 peor a 5 mejor) | | 5 | |
| REACCION AL FUEGO EN 1021-1:2006 (cigarrillo) // BS5852 source 0 // CAL TB 117 | | PASA | |
| EN 1021-2:2006 (cerilla) // BS5852 source1 | | PASA | |
| SOLIDEZ A LA LUZ ARTIFICIAL EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002 Degradación de color en la escala de azules (Escala de 1 peor a 8 mejor) | | 6-7 | |
| SOLIDEZ AL FROTE EN ISO 105-X12:2002 Degradación y Descarga de color en la escala de grises (Escala de 1 peor a 5 mejor) | SECO | 5 | |
| | HUMEDO | 5 | |
| SOLIDEZ AL LAVADO ACUOSO (30°) EN ISO 105-C06:1997 Degradación y Descarga de color en la escala de grises (Escala de 1 peor a 5 mejor) | | --- | |
| ESTABILIDAD DIMENSIONAL AL LAVADO Y SECADO DOMESTICO (%) EN ISO 3759:2008 – EN ISO 6330:2000 – EN ISO 5077:2008 | | -2% | -1,5% |
| FACIL MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA FORD FLTM BN 112-08:2005 (Escala de 1 peor a 5 mejor) | | --- | |
| REPELENCIA AL AGUA (HIDROFOBIA) AATCC 79:2000 (valor >300) | | --- | |
| REPELENCIA AL ACEITE (OLEOFOBIA) EN ISO 14419:1999 – EN ISO 14419:1999/AC:2006 – AATCC 118:2002 (Escala de 1 peor a 8 mejor) | | --- | |
|  |  |  |  |
| OBSERVACIONES: | | | |