

Tolone - CHAQUETA FORRO POLAR



Descripción

- 1 bolsillo en el pecho - 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera - bajo de la prenda elástico - codos reforzados - cremallera YKK®

Distributed by:



Manutención

Lavar la pieza a una temperatura max de 40°C, no blanquear, no lavar a seco, la pieza no soporta el secar en tambor al aire caliente, no soporta el planchado



| | |
|------------------|--|
| cod.prod. | V132-0-02 azul marino V132-0-03 fango V132-0-04 gris oscuro V132-0-05 negro |
| normativa | EN ISO 13688:2013 |
| tallas | XS – 3XL |

ESPECÍFICAS TÉCNICAS DE SEGURIDAD

| metodo de prueba | descripción | resultado obtenido | requisito mínimo |
|---|--------------------------------------|--|--|
| Tejido base y de contraste externo | EN ISO 1833-1977, SECTIONE 10 | Composición de las fibras: | 100% Poliéster + membrana COFRATEX |
| | EN ISO 12127:1996 | Peso por unidad de área | 340 g/mq |
| | EN 343 paragrafo 4.6 ISO 5077-2007 | Estabilidad de dimensión | urdido: -1,4% trama: -0,4% |
| | EN343 paragrafo 4.4 (EN ISO 13934-1) | Resistencia a la tracción | urdido: 426,8 N trama: 634,8 N |
| | EN343 paragrafo 4.5 (EN ISO 4674) | Resistencia al tirón | urdido: >64 N Trama: 26,6 N |
| | EN 343 paragrafo 4.3 (EN 31092) | Resistencia al vapor acuoso R_{et} [m ² Pa/W] | 19 (class 3) class 1: $Ret > 40$ class 2: $20 < Ret < 40$ class 3: $Ret \leq 20$ |
| | EN343 paragrafo 4.2 (EN 20811) | Resistencia a la penetración - Wp [Pa] (antes del pretrato) | >13000 Pa class1 : $Wp \geq 8000 Pa$ class2 : no test required class3 : no test required |
| | EN343 paragrafo 4.2 (EN 20811) | Resistencia a la penetración - Wp [Pa] (después cada pretrato) | >13000 Pa (class3) class1 : no test required class2 : $Wp \geq 8.000 Pa$ class3 : $Wp \geq 13.000 Pa$ |
| | ISO 12945-1:2000 | Resistencia al pilling | >18000 revolución Rating: 4 |
| | ISO 12947-2 | Resistencia a la abrasión Martingale test | >30000 revolución Rating: 1-5 |
| | ISO 105-X12 | Solidez de color al restregamiento | Seco: 4 - 5 húmedo: 4 |
| | ISO 105-E04 | Solidez de color al sudor | Variación de color: 4 - 5 Toma de color: 4 - 5 |
| | ISO 105-C06 | Solidez de color al lavado (40°) | Variación de color: 4 - 5 Toma de color: 4 - 5 |
| | ISO 105-N01 - 1993 | Solidez de color al blanqueo | Variación de color: 4 - 5 Variación de color: 4 |

FICHA PRODUCTO

| | | | |
|---------------------------------------|--|-------------|------------|
| | Solidez de color a la luz | 4 | Min. 4-5 |
| EN340/03 paragrafo 4.2 (EN 1413) | La determinación del PH del extracto acuoso | PH : 7.0 | 3,5<PH≤9,5 |
| EN340/03 paragrafo 4.2 (prEN 14362-1) | La búsqueda del amines aromático y carcinogénico | no grabando | ≤30 ppm |

Distributed by:

