

| Dothan - pantaloni | |  | |
|---------------------------|---|--|--|
| Descrizione | <ul style="list-style-type: none"> • tasca portametro; • 1 tasca posteriore con velcro; • 2 ampie tasche anteriori; • cavallo rinforzato; • elastico in vita; • inserto portapenne; • passante porta martello regolabile; • taglio ergonomico di gambe e ginocchia; • tasca laterale sinistra con pattina; • tasca posteriore con velcro; • tessuto elasticizzato; • zip YKK® | | |
| Manutenzione | <p>Lavare il capo ad una temperatura di max 40 °C; Non candeggiare; Asciugatura a mezzo di asciugabiancheria a tamburo rotativo ammessa (programma di asciugatura a temperatura ridotta); Stiratura a bassa temperatura (max 110°C); Si può lavare a secco;</p> <div>      </div> | Cod.prod. | V471-0-02 Navy / Celeste V471-0-05 Antracite / Grigio |
| | | Normativa | EN ISO 13688:2013 |
| | | Taglie | 44-64 (EU) |

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

| | metodo di prova | descrizione | risultato ottenuto | requisito minimo |
|---------------------|---------------------------------------|---|---|------------------|
| Tessuto base | EN ISO 1833-1977, SECTION 10 | Composizione delle fibre: | 63% poliestere 35% cotone 2% elasthan | |
| | EN ISO 12127 | Peso per unità di area | 330 g/m ² | |
| | EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 1413) | Determinazione del ph dall'estratto acquoso | PH: 6.1 | 3,5<PH≤9,5 |
| | EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1) | Ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene | Non rilevate | ≤30 ppm |
| | EN ISO 13688:2013 5.3 (ISO 5077) | Stabilità dimensionale al lavaggio (40°C) | ordito: -1.4% trama: -2.3% | ± 3 % |
| | EN ISO 13688:2013 5.3 (EN ISO 3175-2) | Stabilità dimensionale al lavaggio a secco | ordito: -0.8% trama: -1.0% | ± 3 % |
| | EN ISO 105-X12 | Solidità del colore allo sfregamento | secco: 2-3 umido: 2-3 | 1 - 5 |
| | EN ISO 105-X11 | Solidità del colore alla stiratura Variazione di colore: | 4-5 | 1-5 |

| | | | | | |
|--|----------------|---|---------------------------------|----------|-------|
| | EN ISO 105-C06 | Solidità del colore a ripetuti lavaggi a 60°C | | | |
| | | <i>Variazione di colore</i> | 4-5 | | 1-5 |
| | | <i>Scarico:</i> | | | |
| | | acetato | 4-5 | | |
| | | cotone | 4-5 | | |
| | | nylon | 4-5 | | |
| | | poliestere | 4-5 | | |
| | | acrilico | 4-5 | | |
| | | lana | 4-5 | | |
| | EN ISO 105 D01 | Solidità del colore al lavaggio a secco | | | 1-5 |
| | | <i>Variazione di colore</i> | 4-5 | | |
| | | <i>Scarico:</i> | | | |
| | | acetato | 4-5 | | |
| | | cotone | 4-5 | | |
| | | nylon | 4-5 | | |
| | | poliestere | 4-5 | | |
| | | acrilico | 4-5 | | |
| | | lana | 4-5 | | |
| | EN ISO 105 E04 | Solidità del colore al sudore | Acido | Alcalino | 1-5 |
| | | <i>Variazione di colore</i> | 4-5 | 4-5 | |
| | | <i>Scarico:</i> | | | |
| | | acetato | 4-5 | 4-5 | |
| | | cotone | 4-5 | 4-5 | |
| | | nylon | 4-5 | 4-5 | |
| | | poliestere | 4-5 | 4-5 | |
| | | acrilico | 4-5 | 4-5 | |
| | | lana | 4-5 | 4-5 | |
| | EN ISO 13934-1 | Determinazione della resistenza alla trazione | ordito: 1600 N trama: 1000 N | | 400 N |
| | EN ISO 13937-2 | Determinazione della forza di lacerazione | ordito: 54 N trama: 55 N | | 25 N |