







TILE - short	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • breite Vordertaschen • Münzetasche • Gesäßtaschen eine davon mit Patte • seitliche Tasche • Zollstocktasche • Hammerschlaufe • Stiffach • justierbarer Bund • YKK[®] Reißverschlüsse
Pflege	<p>Waschen bis maximal 60°C; Chlorbleiche nicht möglich; Trockenwäsche mit allen Lösemitteln laut § F und Perchlorethylen; Nicht trocknen; Bügeln lau (max 110°C).</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div>
Produkt.-Nr.	<p>V068-0-00 Khaki / schwarz V068-0-02 Navy / schwarz V068-0-03 Schlamm/schwarz V068-0-04 Anthrazit/schwarz V068-0-05 Schwarz/schwarz</p>
Normen	<p>EN ISO 13688:2013</p> <div style="text-align: right;">  </div>
Größen	<p>44 – 64</p>



SICHERHEITSGRUNDANFORDERUNGEN

	prüfmethode	beschreibung	COFRA Ergebnis	Anforderung Range
Grundgewebe	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Mischung der Fasern: Baumwolle Polyester	60% 40%	
		Bindung: twill 3/1	Kette: 8 [faden/cm] Schuß: 6 [faden/cm]	
	EN ISO 12127:1996	Gewicht	245 g/m ²	
	EN ISO 105-C06 E2S: 1994	Farbefestigkeit zum Waschen (60°)	Farbänderung: 4 Beflecken: 4	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 D01:1993	Farbefestigkeit zur chemischen Reinigung	Farbänderung: 4 – 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Dimensionale Stabilität durch Waschen (60°)	Kette: - 0.8 % Schuß: - 1.0 %	Max ± 3 % Max ± 3 %
	ISO 105X12: 2001	Reibechtheit	trocken: 5 naß: 4 - 5	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 B02:1993, Methode 3	Lichtechtheit	4	1 - 5
	ISO 105-N01:1993	Farbefestigkeit zum Bleichen	Farbänderung: 4	1 - 5
	EN ISO 13934-2: 1999	Reißfestigkeit des Außenmaterials	Kette: 1351 N Schuß: 830 N	400 N 400 N
	EN ISO 13688:2013 par. 4.2 (EN 1413)	Die Entschlossenheit des pH-Wertes vom wäßrigen Auszug	pH : 6.92	3,5<PH≤9,5
	EN ISO 13688:2013 par.4.2 (prEN 14362-1)	Suche nach den aromatischen und krebserregenden Aminen	das nicht Aufzeichnen	≤30 ppm