

Helsinki - pantalon

Descriptif transformable en short (divisible avec zip) - jambes et genoux à coupe ergonomique - 2 poches à l'arrière dont une avec patte - genoux renforcés - poche latérale à gauche avec patte - compartiment à stylos - poche pour mètre pliant - passant porte-marteau - ceinture ajustable



manutention Nettoyer à une température maximum de 85 °C; ne pas blanchir; on peut nettoyer à sec; ne pas sécher en machine à l'air chaude; repasser à basse température (110 °C maximum)

cod.prod. V053-0-00 beige/noir

Normes EN 340

tailles 38 – 56

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SECURITE

	Méthode du test	Descriptif	Résultat obtenu	Valeur minimum requise/ range
Tissu de base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composition des fibres: Coton Armure: Canvas plain 1/1	100 % chaîne : 8+8 [fils/cm] trame : 5+5 [fils/cm]	
	EN ISO 12127:1996	Poids par unité de zone	257 g/mq	
	EN ISO 105 D01:1993	Résistance de la couleur au nettoyage à sec	Changement de couleur : 4 – 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Stabilité dimensionnelle au nettoyage (95°C)	chaîne: - 1.1 % trame: insignifiant	Max 3 % Max 3 %
	ISO 105X12: 2001	Résistance de la couleur au frottement	sec: 4 - 5 humide: 4 - 5	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 B02: 1993, METODO 3	Résistance de la couleur à la lumière	4	1 - 5
	ISO 105-N01:1993	Résistance de la couleur au blanchiment	Changement de couleur: 4	1 – 5
	EN ISO 13934-2: 1999	Résistance à la traction	chaîne: 500 N trame: 410 N	400 N 400 N
	EN340/03 paragraphe 4.2 (EN 1413)	La détermination du PH de l'extrait aqueux		3,5<PH≤9,5
	EN340/03 paragraphe 4.2 (prEN 14362-1)	Recherche de l'amines aromatique et cancérigène	n'enregistrer pas	≤30 ppm