

**walklander** - pantalon

**descriptif** Jambes et genoux à coupe ergonomiques pour une plus grande liberté de mouvement – entrejambe renforcé – larges poches antérieures – poche porte-monnaies – deux poches postérieures dont une poche avec patte – poche latérale – poche pour mètre pliant – passant porte-marteau – compartiment à stylos – ceinture ajustable

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



<b>cod.prod.</b>	V014-0-00 beige/noir V014-0-01 gris/noir V014-0-02 bleu/noir
<b>Normes</b>	EN 340
<b>Tailles</b>	38 – 56

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SECURITE**

	Méthode du test	Descriptif	Résultat obtenu	Valeur minimum requise/range
<b>Tissu de base</b>	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composition des fibres: Coton/polyester Armure: twill 2/2	60 / 40 % chaîne : 35 [fils/cm] trame : 20 [fils/cm]	
	EN ISO 12127:1996	Poids par unité de zone	290 g/mq	
	EN ISO 105-C06 E2S: 1994	Résistance de la couleur au nettoyage (95°C)	Changement de couleur : 3 Prise de couleur : 4 - 5	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 D01:1993	Résistance de la couleur au nettoyage à sec	Changement de couleur : 4	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Stabilité dimensionnelle au nettoyage (95°C)	chaîne: - 1.1 % trame: - 3.0 %	Max 3 % Max 3 %
	ISO 105X12: 2001	Résistance de la couleur au frottement	sec: 4 - 5 humide: 3 - 4	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 B02: 1993, METODO 3	Résistance de la couleur à la lumière	3 - 4	1 - 5
	ISO 105-N01:1993	Résistance de la couleur au blanchiment	Changement de couleur : 2-3	1 - 5
	EN ISO 13934-2: 1999	Résistance à la traction	chaîne: 1000 N trame: 610 N	400 N 400 N
	EN340/03 paragraphe 4.2 (EN 1413)	La détermination du PH de l'extrait aqueux	PH : 7.0	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