

## FICHE TECHNIQUE DU TISSU

<b>TISSU:</b>		23006 - Tropical	
<b>UTILISATION FINALE:</b>		Vêtement de travail classique	
<b>DESCRIPTION DU TISSU</b>		<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	
Composition (UNE 40110:1994):		65% Polyester 35% Viscose	
Ligament (UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):		1x1	
Poids fini (UNE-EN 12127:1998):		180 g/m <sup>2</sup>	
Titre des fils (ISO 7211-5:1984):		Toile Ne30/2 Trame Ne30/2	
Densité (UNE-EN 1049-2:95):		Toile 23/cm Trame 20/cm	
Largeur:		150 cm	
<b>COMPORTEMENT PHYSIQUE</b>		<b>Test Utilisé</b>	<b>Resultats</b>
Résistance à la friction:	Toile	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Bandes	680 N
	Trame		660 N
Résistance à la déchirure:	Toile	ASTM D 1424:2007	45 N
	Trame		51 N
Stabilité dimensionnelle au lavage et au séchage domestique:	Toile	UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008	-1,50%
	Trame		-1,50%
Boulochage:		UNE-EN ISO 12945-2:2001	4-5
<b>COMPORTEMENT DE LA COULEUR</b>		<b>Test Utilisé</b>	<b>Resultats</b>
Solidité de la couleur à la friction:	Sec	UNE-EN ISO 105-X12:2003	4-5
	humide		3-4
Solidité de la couleur au lavage:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009	5
	Décharge de la couleur		4-5
Solidité de la couleur à la transpiration acide:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO 105-E04:2009+ERRATUM2009	5
	Décharge de la couleur		4-5
Solidité de la couleur à la transpiration alcaline:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO 105-E04:2009+ERRATUM2009	5
	Décharge de la couleur		4-5
Solidité de la couleur à la lumière artificielle:		UNE-EN ISO 105-B02:2001- Método 2	4-5
Solidité de la couleur au blanchissement au peroxyde:		UNE-EN ISO 105-N02:1993	3
Ces caractéristiques peuvent varier selon les tolérances commerciales			
Conditions de lavage: 			