

## FICHE TECHNIQUE DU TISSU

<b>TISSU:</b>		32350
<b>UTILISATION FINALE:</b>		Vêtement de travail
<b>DESCRIPTION DU TISSU</b>		
<b>CARACTÉRISTIQUE</b>		
Composition (UNE 40110:1994):	65% Polyester 35% Coton	
Ligament (UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Sergé 2x1	
Poids fini (UNE-EN 12127:1998):	240 g/m <sup>2</sup>	
Titre des fils (ISO 7211-5:1984):	Toile Ne14 Trame Ne14	
Densité (UNE-EN 1049-2:95):	Toile 32/cm Trame 21/cm	
Largeur:	160 cm	
<b>COMPORTEMENT PHYSIQUE</b>		
<b>Test Utilisé</b>		<b>Resultats</b>
Résistance à la friction:	Toile	1870 N
	Trame	950 N
Résistance à la déchirure:	Toile	66 N
	Trame	49 N
Stabilité dimensionnelle au lavage et au séchage domestique:	Toile	± 1,5%
	Trame	± 2%
Stabilité dimensionnelle au lavage et au séchage industriel:	Toile	± 3%
	Trame	± 3%
Boulochage:	UNE-EN ISO 12945-2:2001	4
<b>COMPORTEMENT DE LA COULEUR</b>		
<b>Test Utilisé</b>		<b>Resultats</b>
Solidité de la couleur à la friction:	Sec	4-5
	Humide	4
Solidité de la couleur au lavage:	Dégradation de la couleur	4-5
	Décharge de la couleur	4-5
Solidité de la couleur à la transpiration acide:	Dégradation de la couleur	5
	Décharge de la couleur	4-5
Solidité de la couleur à la transpiration alcaline:	Dégradation de la couleur	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	4-5
Ces caractéristiques peuvent varier selon les tolérances commerciales		
Conditions de lavage:		