

FICHE TECHNIQUE DU TISSU

TISSU:		20266
UTILISATION FINALE:		Vêtement de travail
DESCRIPTION DU TISSU		
CARACTÉRISTIQUES		
Composition (UNE 40110:1994):	50% Polyester 50% Coton	
Ligament (UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Carreaux 1x1	
Poids fini(UNE-EN 12127:1998):	110 g/m ²	
Titre des fils (ISO 7211-5:1984):	Toile Ne45 Trame Ne45	
Densité (UNE-EN 1049-2:95):	Toile 40/cm Trame 30/cm	
Largeur:	150 cm	
COMPORTEMENT PHYSIQUE		
Test Utilisé		Résultats
Resistance à la friction:	Toile	930 N
	Trame	450 N
Resistance à la déchirure	Toile	25 N
	Trame	18 N
Stabilité dimensionnelle au lavage et au séchage domestique:	Toile	-0,90%
	Trame	-0,80%
Boulochage:	UNE-EN ISO 12945-2:2001	4
COMPORTEMENT DE LA COULEUR		
Test Utilisé		Résultats
Solidité de la couleur à la friction	Sec	4
	Humide	3-4
Solidité de la couleur au lavage	Dégradation de la couleur	4
	Décharge de la couleur	3-4
Solidité de la couleur à la transpiration acide	Dégradation de la couleur	4
	Décharge de la couleur	3-4
Solidité de la couleur à la transpiration alcaline	Dégradation de la couleur	4
	Décharge de la couleur	3-4
Solidité de la couleur à la lumière artificielle	UNE-EN ISO 105-B02:2001- Método 2	4
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:		