

FICHE TECHNIQUE DU TISSU

TISSU:	36464		
UTILISATION FINALE:	Vêtement de travail		
DESCRIPTION DU TISSU		CARACTÉRISTIQUES	
Composition (UNE 40110:1994):	100% Coton		
Ligament (UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Taffetas 1x1		
Poids fini (UNE-EN 12127:1998):	160 g/m ²		
Titre des fils (ISO 7211-5:1984):	Toile Ne20 Trame Ne20		
Densité (UNE-EN 1049-2:95):	Toile 28/cm Trame 25/cm		
Largeur:	160 cm		
COMPORTEMENT PHYSIQUE		Test Utilisé	Resultats
Résistance à la friction:	Toile	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Bandes	1100 N
	Trame		70 N
Résistance à la déchirure:	Toile	ASTM D 1424:2007	26 N
	Trame		18 N
Stabilité dimensionnelle au lavage et au séchage domestique:	Toile	UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008	-2,80%
	Trame		-2,50%
Boulochage:	UNE-EN ISO 12945-2:2001		4
COMPORTEMENT DE LA COULEUR		Test Utilisé	Resultats
Solidité de la couleur à la friction:	Sec	UNE-EN ISO 105-X12:2003	4
	Humide		4
Solidité de la couleur au lavage:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009	4-5
	Décharge de la couleur		4
Solidité de la couleur à la transpiration acide:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4-5
	Décharge de la couleur		4
Solidité de la couleur à la transpiration alcaline:	Dégradation de la couleur	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4-5
	Décharge de la couleur		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		4-5
Ces caractéristiques peuvent varier selon les tolérances commerciales			
Conditions de lavage:			