

FICHA TÉCNICA DE TECIDO

TECIDO:	9119		
USO FINAL:	Roupa de trabalho		
DESCRIÇÃO DO TECIDO		CARACTERÍSTICAS	
Composição(UNE 40110:1994):	70% Algodão 30 % Poliéster		
Ligamento(UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Oxford		
Peso acabado(UNE-EN 12127:1998):	130 g/m ²		
Título dos fios(ISO 7211-5:1984):	Teia Ne45 Trama Ne16		
Densidade(UNE-EN 1049-2:95):	Teia 41/cm Trama 18/cm		
Largura:	150 cm		
COMPORTAMENTO FISICO		Teste Utilizado	Resultados
Resistência à rotura:	Teia	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Tiras	950 N
	Trama		510 N
Resistência ao rasgo:	Teia	ASTM D 1424:2007	25 N
	Trama		18 N
Estabilidade dimensional à lavagem e secagem doméstica:	Teia	UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008	-2,00%
	Trama		-2,00%
Pilling:	UNE-EN ISO 12945-2:2001		4-5
COMPORTAMENTO DA COR		Teste Utilizado	Resultados
Solidez do tinto à fricção:	Seco	UNE-EN ISO 105-X12:2003	4
	Húmido		3-4
Solidez do tinto à lavagem:	Degradação da cor	UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009	5
	Descarga de cor		4-5
Solidez do tinto ao suor ácido:	Degradação da cor	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4
	Descarga de cor		3-4
Solidez do tinto ao suor alcalino:	Degradação da cor	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4
	Descarga de cor		3-4
Solidez do tinto à luz artificial:	UNE-EN ISO 105-B02:2001- Método 2		4
Solidez do tinto ao branqueamento com peróxido:	UNE-EN ISO 105-N02:1993		3-4
As características podem variar dentro das tolerâncias comerciais			
Condições de lavagem: 			