

## FICHA TÉCNICA DE TECIDO

<b>TECIDO:</b>	11269		
<b>USO FINAL:</b>	Roupa de trabalho		
<b>DESCRIÇÃO DO TECIDO</b>		<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
Composição(UNE 40110:1994):	50% Poliéster 50% Algodão		
Ligamento(UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Riscas 1x1		
Peso acabado(UNE-EN 12127:1998):	110 g/m <sup>2</sup>		
Titulo dos fios(ISO 7211-5:1984):	Teia Ne45 Trama Ne45		
Densidade(UNE-EN 1049-2:95):	Teia 40/cm Trama 30/cm		
Largura:	150 cm		
<b>COMPORTAMENTO FISICO</b>		<b>Teste Utilizado</b>	<b>Resultados</b>
Resistência à rotura:	Teia	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Tiras	930 N
	Trama		450 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	-0,90%
	Trama		-0,80%
Pilling:		UNE-EN ISO 12945-2:2001	4
<b>COMPORTAMENTO DA COR</b>		<b>Teste Utilizado</b>	<b>Resultados</b>
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	4
	Descarga de cor		3-4
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
As características podem variar dentro das tolerâncias comerciais			
Condições de lavagem: 			