

## FICHA TECNICA DE TEJIDO

<b>TEJIDO:</b>	31750		
<b>USO FINAL:</b>	Ropa Laboral		
<b>DESCRIPCION DEL TEJIDO</b>		<b>CARACTERISTICAS</b>	
Composición(UNE 40110:1994):		65% Poliéster 35% Algodón	
Construcción(UNE 40017:1982 y UNE 40161:1980):		Sarga 2x1	
Peso acabado(UNE-EN 12127:1998):		200 g/m <sup>2</sup>	
Titulo hilo(ISO 7211-5:1984):		Urdimbre Ne20 Trama Ne20	
Densidad(UNE-EN 1049-2:95):		Urdimbre 40/cm Trama 24/cm	
Ancho uzil:		160 cm	
<b>COMPORTAMIENTO FISICO</b>		<b>Test Utilizado</b>	<b>Resultados</b>
Resistência a la rotura por tracción:	Urdimbre	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Tiras	1700 N
	Trama		880 N
Resistencia al rasgado:	Urdimbre	ASTM D 1424:2007	56 N
	Trama		41 N
Estabilidad dimensional al lavado e secado domésticos:	Urdimbre	UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008	± 1,5%
	Trama		± 2%
Estabilidad dimensional al lavado e secado industrial:	Urdimbre	UNE-EN ISO 15797:2004/ AC 2004	± 3%
	Trama		± 3%
Pilling:		UNE-EN ISO 12945-2:2001	4-5
<b>COMPORTAMIENTO DEL COLOR</b>		<b>Test Utilizado</b>	<b>Resultados</b>
Solidez de las tinturas al frote:	Seco	UNE-EN ISO 105-X12:2003	4-5
	Mojado		4
Solidez de las tinturas al lavado:	Color degradación	UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009	5
	Color descarga		4-5
Solidez de las tinturas al sudor ácido:	Color degradación	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	5
	Color descarga		4-5
Solidez de las tinturas al sudor alcalino:	Color degradación	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	5
	Color descarga		4-5
Solidez de las tinturas a la luz artificial:		UNE-EN ISO 105-B02:2001- Método 2	4-5
Solidez de las tinturas al blanqueo con peróxido:		UNE-EN ISO 105-N02:1993	4-5
Las características pueden variar dentro de tolerancias comerciales			
Condiciones de Lavado:			