

## SCHEMA TECNICA DEL TESSUTO

<b>TESSUTO:</b>	38888		
<b>USO FINALE:</b>	Abbigliamento da lavoro		
<b>DESCRIZIONE DEL TESSUTO</b>			
<b>CARATTERISTICHE</b>			
Composizione (UNE 40110:1994):	100 % Poliestere		
Legatura (UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980):	Minimatt 1 x 1		
Grammatura finale (UNE-EN 12127:1998):	230 g/ml		
Fili (ISO 7211-5:1984):	Ordito Ne16 Trama Ne16		
Densità (UNE-EN 1049-2:95):	Ordito 21/cm Trama 17/cm		
Altezza:	150 cm		
<b>COMPORAMENTO FISICO</b>			
Resistenza alla rottura:	Ordito	UNE-EN ISO 13934-1:1999 Strisce	1100 N
	Trama		620 N
Resistenza allo strappo:	Ordito	ASTM D 1424:2007	60 N
	Trama		48 N
Stabilità dimensionale al lavaggio e all'asciugatura domestica:	Ordito	UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008	-0,70%
	Trama		-0,30%
Pilling:	UNE-EN ISO 12945-2:2001		5
<b>COMPORAMENTO DEL COLORE</b>			
Resistenza della tinta allo sfregamento:	Secco	UNE-EN ISO 105-X12:2003	4-5
	Umido		4-5
Resistenza della tinta al lavaggio:	Degradazione del colore	UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009	5
	Scarico del colore		4-5
Resistenza della tinta al sudore acido:	Degradazione del colore	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4-5
	Scarico del colore		4-5
Resistenza della tinta al sudore alcalino:	Degradazione del colore	UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009	4-5
	Scarico del colore		4-5
Resistenza della tinta alla luce artificiale:	UNE-EN ISO 105-B02:2001- Metodo 2		5
Resistenza della tinta allo sbiancamento com perossido:	UNE-EN ISO 105-N02:1993		4-5
Le caratteristiche possono variare all'interno delle tolleranze commerciali			
Condizioni di lavaggio:			