

ALEXQLX	ALEX Q LX				
Data	15/12/2025	Tariffa Dog.	55132900	Prezzo	
Tipologia	Tinto Filo	Minimo Produzione	600	Lunghezza Standard	56 / 58
Composizione	61%PL 33%CO 4%EA 1%ME 1%PA				
Fili Totali (Fili/cm)	4950	Fili Ordito (Fili/cm)	32	Fili Trama (Fili/cm)	27
Altezza Finita (cm)	156 / 158	Peso (gr/mq)	141 / 152		
Altezza Utile (cm)	154 / 156	Peso (gr/mtl)	220 / 240		













<u>Stabilità Dimensionali</u>					
TEST S'	ΓANDARD	VALORE	TEST	STANDARD	VALORE
Vapore Ordito %	DIN 53894-2	-4% no ind.steam			
Vapore Trama %	DIN 53894-2	-1%no ind.steam			
Lavaggio in Acqua Ordito dopo Stiro %	ISO 6330	-4%			
Lavaggio in Acqua Trama dopo Stiro %	ISO 6330	-1%			
		-			

Caratteristiche Meccaniche

TEST	STANDARD	VALORE	TEST	STANDARD	VALORE
Pilling Martindale	UNI EN ISO 12945-2	3			
Scorrim.cuciture ordito	UNI EN ISO 13936-1	200 N			
Scorrim.cuciture trama	UNI EN ISO 13936-1	80 N			

Solidità Colori

TEST	STANDARD	VALORE	TEST	STANDARD	VALORE
Lavaggio ad Acqua Degradazione	ISO 105E01	4/5	Sudore Alcalino Scarico	ISO 105E04	4
Lavaggio ad Acqua Scarico	ISO 105E01	4	Sfregamento a Secco	ISO 105X12	4
Sudore Acido Degradazione	ISO 105E04	4/5	Sfregamento a Umido	ISO 105X12	3/4
Sudore Acido Scarico	ISO 105E04	4			
Sudore Alcalino Degradazione	ISO 105E04	4/5			

Filati di Ordito	Titolo (nm)	Filati di Trama	Titolo (nm)
Dtex 83/1 PL+44 EA EL. INTERL.	100000	Nm 28000 CO/PL OE	28000
		Nm 83000 LUREX PES/PA	83000

NOTE

FILATO RIGENERATO: I lotti possono presentare toni diversi fra loro,			
irregolarità nel filato e composizione variabile			
ELASTICIZZATO IN CATENA			

