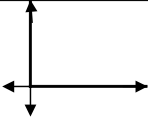



FRANCO FABBRI SRL		CERTIFICATO DI QUALITA'				
SPECIFICATIONS		ARTICLE				
COLL. MANHATTAN		GLASGOW L1386				
CODICE NOMENCLATURA COMBINATA CUSTOM CODE		55169100				
CARATTERISTICA VALUTATA	UNITA' DI MISURA UNIT	RISULTATI OTTENUTI SUI CAMPIONI RESULTS			RIF. NORME	
Altezza pezza / Width	cm	140				
Peso tessuto / Weight	gr/ml	520				
Tintura / Dyeing	Tipo / Type	DIRETTA/DIRECT				
Tessitura / Weaving	Tipo / Type	JACQUARD				
Composizione / Composition	%	70% VI 30% LI				
Rapporto Disegno / Pattern Repeat	cm					
Resistenza alla trazione/ Tensile (breaking) strength	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito/Warp	954N	Trama/Weft	1003N	UNI EN ISO 13934 - 1
Resistenza alla lacerazione/ Tear strength	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito/Warp		Trama/Weft		UNI EN ISO 13937 - 3
Resistenza allo slittamento dei fili-6 mm/ Seam slippage-6 mm	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito/Warp	3,46 mm	Trama/Weft	3,28 mm	UNI EN ISO 13936-2
Usura Martindale / Abrasion	N° cicli / rubs	25 000			UNI EN ISO 12947-2	
Pilling	N° cicli / rubs	3-4			UNI EN ISO 12945-2	
Solidità della tinta Fastness	Scala: 1 a 8	Alla luce / To light	5		UNI EN ISO 105 - B02	
	Scala: 1 a 5	Allo Sfreg.secco/ To Dry Rubbing	4		UNI EN ISO 105 - X12	
	Scala: 1 a 5	Allo Sfreg.umido/ Wet Rubbing	To	4		UNI EN ISO 105 - X12
	Scala: 1 a 5	All'Abrasion To Abrasion	3/4		UNI EN ISO 12947-2	
	Scala: 1 a 5	Al Lavaggio a secco To Dry Cleaning	3/4		105-D02	
	Scala: 1 a 5	Al Lavaggio in acqua To Washing	LAVAGGIO A SECCO DRY CLEAN		BS 1006 UK- TB	
Manutenzione: Maintenance:	Ritiri al lavaggio in acqua Shrinkage water 30°C	Ordito/Warp	/	Trama/Weft	/	
	Ritiri al lavaggio a secco Shrinkage dry	Ordito/Warp	1,0%	Trama/Weft	1,0%	
RESISTENZA AL FUOCO		FLAME RESISTANCE				
	Cigarette Test				BS 5852:1979 PART 0	
	Match Test				PART 1	
						

FRANCO FABBRI SRL		CERTIFICATO DI QUALITA'			
CARATTERISTICA VALUTATA CHARACTERISTICS	UNITA' DI MISURA UNIT	RISULTATI OTTENUTI SUI CAMPIONI RESULTS			RIF. NORME
Altezza pezza / Width	cm.				
Peso tessuto / Weight	gr/ml				
Tintura / Dyeing	Tipo / Type				
Tessitura / Weaving	Tipo / Type				
Composizione / Composition	%				
Resistenza alla trazione/ Tensile (breaking) strenght	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito/Warp		Trama/Weft	UNI EN ISO 13934 - 1
Resistenza alla lacerazione/ Tear strenght	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito/Warp		Trama/Weft	UNI EN ISO 13937 - 3
Resistenza allo slittamento dei fili/ Seam slippage	6mm	Ordito/Warp		Trama/Weft	UNI EN ISO 13936-2
Usura Martindale / Abrasion	N° cicli / N° cycles				UNI EN ISO 12947-2
Pilling al martindale	N° cicli / N° cycles				UNI EN ISO 12945-2
Solidità della tinta Fastness	Alla luce / To light				UNI EN ISO 105 - B02
	Allo Sfreg.secco/ To Dry Rubbing				UNI EN ISO 105 - X12
	Allo Sfreg.umido/ To Wet Rubbing				UNI EN ISO 105 - X12
	All'Abrasion To abrasion				UNI EN ISO 12947-2
	al lavaggio a secco To Dry cleaning				UNI EN ISO 105 - D01
Manutenzione: Maintenance:	Ritiri al lavaggio in acqua Shrinkage water 30°	Ordito/Warp		Trama/Weft	
	Ritiri al lavaggio a secco Shrinkage dry	Ordito/Warp		Trama/Weft	
Resistenza al fuoco Flame resistance (Cigarette Test - Match Test)				BS 5852:1979 PART 1	