

MIRO'

SPECIFICATIONS	
Art. L1618 Mirò	Collection: MUDEC
Codice Nomenclatura / Tariff Code:	5407 932090

Caratteristica Valutata Specifications	Unità di misura Unit	Risultati Ottenuti sui Campioni		Norme Rules
		Results		
Altezza pezza / Width	cm	138/140		
Peso tessuto / Weight	gr/ml	560		
Lunghezza Media Pezza / Average Piece Length	mtl	50 Mt		
Tintura / Dyeing	Tipo / Type	Yarn Dye		

Composizione / Composition	%	58%PL 37%VI 5%LI		
Rapporto Disegno / Pattern Repeat	cm	Ordito / Warp:	33	
		Trama / Weft	36	
Resistenza alla trazione / Tensile (breaking) strength	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito / Warp:	2083,1	UNI EN ISO
		Trama / Weft	1787,7	13934 - 1
Resistenza alla lacerazione/ Tear strength	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito / Warp:	146,9	UNI EN ISO
		Trama / Weft	154,3	13937 - 3
Resistenza allo slittamento dei fili/ Seam slippage	N (1Kg. = 9,8 Newton)	Ordito / Warp:	3,4	UNI EN ISO
		Trama / Weft	3,2	13936-2
Usura Martindale / Abrasion	N° cicli / N° cycles	16.200		UNI EN ISO 12947-2
Pilling	N° cicli / N° cycles	4		UNI EN ISO 12945-2

Solidità della tinta / Color fastness				
Alla luce / To light		Scala: 1 a 8	6	UNI EN ISO 105 - B02
Allo Sfreg. Secco / To Dry Rubbing		Scala: 1 a 5	4	UNI EN ISO 105 - X12
Allo Sfreg. Umido / To Wet Rubbing		Scala: 1 a 5	4	UNI EN ISO 105 - X12
All'abrasione / To Abrasion		Scala: 1 a 5	4	UNI EN ISO 12947-2
Al lavaggio a secco / To Dry Cleaning		Scala: 1 a 5	4	UNI EN ISO 105 - D01
Al lavaggio in acqua / To Washing		Scala: 1 a 5	4	UNI EN ISO 105 - C06

Manutenzione / Care instructions:				
Ritiri al lavaggio in acqua Shrinkage to water 30°C		Ordito / Warp	2,5 %	
		Trama / Weft	1 %	
Ritiri al lavaggio a secco Shrinkage to dry cleaning		Ordito / Warp	1 %	
		Trama / Weft	1 %	

Resistenza al fuoco / Flame resistance		Passa / Non passa / Not tested	
Cigarette Test		Not tested	BS 5852:1979 PART 0
Match Test		Not tested	PART 1

