

# FRAU<sup>®</sup>FLEX

## CAMPIONARIO TESSUTI FABRIC COLLECTION

	MICRON 23040	ECOPELLE MIA 02287	BYTE 08999	VISCONTI 04231	MISTRAL 09075	LED 08998	MATRIX 01850	BASIC 3
antimacchia/dirt-resistant o naturali/natural o fashion	ANTIMACCHIA	ANTIMACCHIA	ANTIMACCHIA	ANTIMACCHIA	ANTIMACCHIA	ANTIMACCHIA	NATURALI	NATURALI
categoria/category	A	A	A	A	A	A	A	B
composizione/ composition	88% POLIESTERE 12% COTONE	48% POLIURETANICA 31% COTONE 21% POLIESTERE	100% POLIESTERE	90% POLIESTERE 8% POLIAMMIDICA 2% COTONE	100% POLIESTERE	60% ACRILICA 40% POLIESTERE	100% COTONE	100% COTONE
altezza/width cm. caratteristiche/ characteristics	140 UNI EN 1773	140 UNI EN 1773	140 UNI EN 1773	140 UNI EN 1773	140 UNI EN 1773	140 UNI EN 1773	140/145 UNI EN 1773	140
	IDROREPELENTE/ WATER-REPELLENT	INFIAMMABILITA' Italy-Classse 1 IM (UNI 9175): passa/pass BS 5852-1 (section 4, sources 0+1): passa/pass UNI EN 1021-1:2006 : test sigaretta/smouldering cigarette:passa/pass test fiammifero/match test: passa/pass	IRRESTRINGIBILE/ NO SHRINK  IDROREPELENTE/ WATER REPELLENT	IDROREPELENTE/ WATER REPELLENT	ANTIMACCHIA/ STAIN RESISTANT  IRRESTRINGIBILE/ NO SHRINK	IDROREPELENTE/ WATER REPELLENT	SANFOR 100%	
simboli di manutenzione/ care label	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1% ISO 3758 	ISO 3758 	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1% ISO 3758 	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1% ISO 3758 	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1% ISO 3758 	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1.5% ISO 3758 	NON CENTRIFUGARE / DO NOT CENTRIFUGE CALO / SHRINKAGE: ±1.5% ISO 3758 	
resistenza all'abrasione "martindale"/ abrasion resistance	59000 ISO 12947-2	>100.000 EN 13520 (01)	>30.000 ISO 12947-2	20000 ISO 12947-2	>100.000 ISO 12947-2	>15.000 ISO 12947-2	30000 ISO 12947-2	20.000
resistenza al pilling/ pilling resistance	4/5 ISO 12945-2		4/5 ISO 12945-1	4 ISO 12945-2	5 ISO 12945-2	3/4 ISO 12945-2	4 ISO 12945-2	3/4
solidità del colore/ colour fastness	allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4 ISO 105-X12	alla luce/to light 5 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4/5 ISO 105-X12	alla luce/to light 3/4 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4/5 ISO 105-X12	alla luce/to light 5 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4/5 ISO 105-X12	allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4 ISO 105-X12	alla luce/to light 4 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4/5 ISO 105-X12	alla luce/to light 5/6 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4 ISO 105-X12	alla luce/to light 3/4

# FRAU<sup>®</sup>FLEX

## CAMPIONARIO TESSUTI FABRIC COLLECTION

	BASIC 1	LINO	TECA 08776	LANA 08727	LINOX 08964	MEGA 04228	PIXEL 01950	TULIP Z1242	MALDIVE L1269
antimacchia/dirt-resistant o naturali/natural o fashion	NATURALI	NATURALI	NATURALI	NATURALI	NATURALI	NATURALI	NATURALI	FASHION	FASHION
categoria/category	B	C	B	B	B	B	B	B	C
composizione/ composition	100% COTONE	100% LINO	30% LINO 70% VISCOSA	70% LANA 25% POLIAMMIDICA 5% ALTRE FIBRE	65% COTONE 35% LINO	74% COTONE 26% VISCOSA	100% COTONE	65% COTONE 35% LINO	100% COTONE
altezza/width cm. caratteristiche/ characteristics	140	140	140 UNI EN 1773 SANFOR 100%	150 UNI EN 1773 INFIAMMABILITA'/FIRE RESISTANCE EN 1021-1 (1993) : test della sigaretta/cigarette test: passa/pass test dei fiammiferi/match flame: passa/pass	140 UNI EN 1773 SANFOR 100%	140 UNI EN 1773 SANFOR 100%	140 UNI EN 1773 SANFOR 100%	140 UNI EN 1773 SANFOR 100%	138/140 rapporto disegno/ reporto design cm.
simboli di manutenzione/ care label									
resistenza all'abrasione "martindale"/ abrasion resistance	20.000	30.000	16000 ISO 12947-2		40000 ISO 12947-2	20000 ISO 12947-2	30000 ISO 12947-2		>30.000 UNI EN ISO 12947-2
resistenza al pilling/ pilling resistance	3/4		3/4 ISO 12945-2	3/4 ISO 12945-2	3/4 ISO 12945-2	3/4 ISO 12945-2	4/5 ISO 12945-2	4 ISO 12945-2	5 UNI EN ISO 12945-2
solidità del colore/ colour fastness	alla luce/to light 3/4	alla luce/to light 3  stabilità dimensionale lavaggio 30° C: 5 dimension stability 30° C: 5	alla luce/to light 5/6 ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4 ISO 105-X12	5	allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 4 ISO 105-X12		allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 3 ISO 105-X12	alla luce/to light 5 ISO 105- B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4/5 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 3/4 ISO 105-X12	alla luce/to light 4/5 UNI EN ISO 105-B02  allo sfregamento a secco/rubbing (dry) 4 allo sfregamento ad umido/rubbing (wet) 3/4 UNI EN ISO 105-X12

