





# SWING<sup>®</sup>

CLASSE 1

*Colour Trend*



## SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FEATURES - FICHE TECHNIQUE

CARATTERISTICHE FEATURES CARACTERISTIQUES		UNITÀ DI MISURA UNIT OF MEASURE UNITE DE MESURE	VALORI RESULT RESULTAT	METODO DI PROVA TESTING METHOD METHODE	
PESO / WEIGHT / POIDS		g /mq gr / sqm	≥ 380		
COMPOSIZIONE / CONTENTS / COMPOSITION		%	100% TREVIRA CS		
ALTEZZA UTILE / WIDTH / LARGEUR		cm.	140		
RESISTENZA ALLA TRAZIONE BREAKING STRENGTH RESISTANCE A LA TRACTION	ORDITO / WARP/CHAINE	DaN	≥ 100	BSI 2576/86	
	TRAMA / WEFT / TRAME		≥ 50		
ALLUNGAMENTO A ROTTURA BREAKING ELONGATION ALLONGEMENT A LA RUPTURE	ORDITO / WARP/CHAINE	%	≥ 30	BSI 2576/86	
	TRAMA / WEFT / TRAME		≥ 15		
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE TEAR STRENGTH RESISTANCE A LA DECHIRURE	ORDITO / WARP/CHAINE	DaN	≥ 3	BSI 4303/68	
	TRAMA / WEFT / TRAME		≥ 1,5		
RESISTENZA ALLO SCORRIMENTO FILI ALLA CUCITURA SEAM SLIPPAGE RESISTANCE A LA COUTURE	ORDITO / WARP/CHAINE	mm.	≥ 2	BSI 2543/95 BSI 3320/88	
	TRAMA / WEFT / TRAME		≥ 3		
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE COL METODO A SFERA PUNCTURE RESISTANCE RESISTANCE A LA PERFORATION		N°	≥ 1100	UNI 5421	
ABRASIONE AL MARTINDALE ABRASION RESISTANCE RESISTANCE A L'ABRASION		Cicli cycles	≥ 130.000	BSI 2543/95 BSI 5690/91	
RESISTENZA AL PILLING RESISTANCE TO PILLING RESISTANCE AU PILLING		Grado Grade	5	UNI EN ISO 12945 - 2/02	
PERDITA DI PELO AL ROVESCIO RESISTANCE TO SCUFFING PERTE DU POIL A L'ENVERS		Grado Grade	N	BS 4655	
			A	BS 2543 App C	
SOLIDITÀ DEL COLORE COLOUR FASTNESS SOLIDITE COULEUR	ALLA LUCE LIGHT LUMIERE	Scala blu Blue wool references Echelle des blues	≥ 5		
	LAMPADA ALLO XENO XENON LAMP LAMPE A ARC AU XENON	Scala blu Blue wool references Echelle des bleus	≥ 5		
SOLIDITÀ DEL COLORE COLOUR FASTNESS SOLIDITE COULEUR	SFREGAMENTI RUBBING FROTTEMENT	SECCO / DRY / A SEC	Scala grigi Grey scale Echelle des gris	≥ 4/5	BSI 1006 X12/90
		UMIDO / WET / HUMIDE			
	CAMBIO DI COLORE CHANGE IN COLOUR CHANGE DE COULEUR	Scala grigi Grey scale Echelle des gris	≥ 4/5	BSI 1006 D02/90	
	SFREGAMENTI SOLVENTI ORGANICI RUBBING ORGANIC SOLVENT FROTTEMENT SOLVENTS ORGANIQUES	SCARICO STAINING DECHARGE	Scala grigi Grey scale Echelle des gris	≥ 4/5	BSI 1006 D02/90
STABILITÀ DIMENSIONALE AL LAVAGGIO CONSIGLIATO DIMENSIONAL STABILITY STABILITE DIMENSIONELLE	ORDITO / WARP/CHAINE	%	≥ -1	BS.EN 26330	
	TRAMA / WEFT / TRAME		≥ -2		
MANUTENZIONE MAINTENANCE ENTRETIEN		   			

### CARATTERISTICHE ANTIFIAMMA / FLAMMABILITY / CARACTERISTIQUES NON FEU

CLASSE 1: CERTIFICATO N° 0181/00/RF 667/00

M1 (NFP92-512 1986): CERTIFICATE N° G110295 - CEMATE/6

BS - 5852 (PART 1, SOURCE 0,1)

B1 (DIN 4102)

ON REQUEST: CRIB-5 BACK COATING TREATMENT (BS 5852 - PART 2)

IMO CERTIFICATE