

# SEUL

## La microfibra performante

Vi presentiamo un nuovo tessuto da includere nelle serie di prodotti da arredamento altamente performanti: " SEUL "

Meravigliosa microfibra, unica nel suo genere.

Abbiamo creato un prodotto che coniuga le esigenze estetiche di architetti e arredatori ad alte prestazioni tecniche,

aprendo nuove prospettive sia nella decorazione d'interni che nel rivestimento di imbottiti.

L' originalità del suo aspetto, con una grana di carattere forte e deciso per chi ama distinguersi, la piacevolezza del tatto, l'alta resistenza all'usura e la facilità di pulizia,

Vi offriranno un prodotto che coniuga eleganza e praticità trovando facile impiego sia nel settore privato che nel contract.

### The High performance Microfibre

We present a new proposal to include in our high performance program: the article "SEUL", wonderful microfibre, really exclusive in its kind. We created a product marrying several decorative demands and high technical performances, opening new prospects both in interior decoration, upholstery and contract fields.

The originality of its appearance, soft and gentle, is obtained without any support of backing thanks to its intrinsic resistance and stability, that you could easily verify consulting the values included in the technical details.

Surely the above mentioned requirements, the wonderful hand of our Mikedo and its elegant appearance will offer you several solutions of use and sale.

Last, but not least, its features of maintenance, that solve practical needs, are necessary and indispensable for this kind of product.

SCHEMA TECNICA - TECHNICAL FEATURES				
CARATTERISTICHE TECNICHE		UNITA' DI MISURA	VALORI	METODO DI PROVA
FEATURES		UNIT OF MEASUREMENT	RESULT	TESTING METHOD
PESO / WEIGHT		g / mq. - GR / sqm	280	
COMPOSIZIONE / CONTENTS		%	PES 100	
ALTEZZA UTILE / WIDTH		cm	140	
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	ORDITO / WARP	N.	≥ 1500	BS 2576
TENSILE STRENGTH	TRAMA / WEFT		≥ 800	
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA	ORDITO / WARP	%	≥ 20	BS 2576
BREAKING ELONGATION	TRAMA / WEFT		≥ 55	
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	ORDITO / WARP	N.	≥ 60	BS 4303
TEAR STRENGTH	TRAMA / WEFT		≥ 30	
RESISTENZA ALLO SCORRIMENTO FILI ALLA CUCITURA / SEAM SLIPPAGE	ORDITO / WARP	mm.	≥ 2	BS 33220
RESIST. ALLA PERFOR. COL. METOD. A SFERA / PUNCT. RESISTEN.	TRAMA / WEFT		≥ 2	
		N.	≥ 900	UNI 5421
ABRASIONE AL MARTINDALE			≥ 50000	BS 5690
MARTINDALE ABRASION				
PILLING AL MARTINDALE 2000 CICLI		Cicli / Rubs	No pilling	BS 5690
MARTINDALE PILLING 2000 RUBS				
SOLIDITÀ DEL COLORE ALLA LUCE		Grado	≥ 5	BS 1006 B02
COLOUR FASTNESS TO LIGHT				
SOLIDITÀ DEL COLORE AGLI SFREGAMENTI	SECCO/DRY	Scala blu /	≥ 4/5	
COLOUR FASTNESS TO RUBBING	UMIDO WET	Blu scale	≥ 4/5	
STABILITÀ DIMEN. AL LAVAGGIO	SECCO/DRY	%	-1	BS. EN 26330
DIMENSION STABILITY	UMIDO WET		//	