

# KOMO

## Scheda tecnica

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMA		

### CARATTERISTICHE GENERALI

composizione	100% Sunbrella Acrylic		
finissaggio	Non PFAS - Idrorepellente e antimacchia		
armatura	Geometrico		ISO 7211-1
peso	630	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Altezze	140	cm	EN 1773
lunghezza del rotolo	25	ml	

### RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	165	289	daN/5cm	ISO 13934-1
Allungamento alla rottura	49	52	%	ISO 13934-1
Pilling	4.5		Class / 5	ISO 12945-2
Spray test	4		Class / 5	ISO 4920
Scivolamento delle cuciture (180 N)	<1	<1	mm	ISO 13936-2
Resistenza cucitura	430	419	N	ISO 13935-2
Stabilità in lavaggio 30 °C	±2.4	±1.8	%	ISO 5077

### RESISTENZA DEL COLORE

Solidità colori agli UV - esterno - 1000h	4/5		Class / 5	ISO 105 B04
Solidità colori agli UV - interno	7/8		Class / 8	ISO 105 B02
Solidità colori allo strofinamento a secco	5		Class / 5	ISO 105X12
Solidità colori allo strofinamento umido	5		Class / 5	ISO 105X12
Solidità colori al lavaggio 30°C	5		Class / 5	ISO 105 C06

### RESISTENZA AL FUOCO

California Technical Bulletin 117-203 Sezione 1	Conforme
NFPA 260 Classe I	Conforme
NF EN 1021-1	Conforme
BS 5852 Part 1 Source 0	Conforme

### UTILIZZI

garanzia	5	Anni
Utilizzi consigliati	Cuscino	

### ISTRUZIONI DI LAVAGGIO



I valori di questo prodotto possono variare con una tolleranza di ± 5%

**Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole**  
 10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France  
 Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com

