

madras

categoria **C**

madras

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DETAILS

Altezza Width	cm Inch	140 55
Peso Weight app.	g/ml g/ml	740 740
Tintura Dyeing	Tipo Type	Tinto in filo Yarn of different colours
Composizione Composition	30%CO 29%PC 26%PL 15%VI	

CARATTERISTICHE FISICO - MECCANICHE PHYSICAL AND MECHANICAL FEATURES

Resistenza alla luce, lampada ad arco di Xeno Light fastness to artificial Xenon light	UNI EN ISO 105 B02:2014	4
Solidità dei colori allo sfregamento a umido Wet rubbing fastness	UNI EN ISO 105 - X12:2016	3/4
Solidità dei colori allo sfregamento a secco Dry rubbing fastness	UNI EN ISO 105 - X12:2016	4
Solidità dei colori all'abrasione Colour fastness to abrasion	UNI EN ISO 12947 - 2	4
Solidità dei colori al lavaggio a secco Colour fastness to dry cleaning	UNI EN ISO 105 - D01	4
Solidità dei colori al lavaggio in acqua Colour fastness to washing	UNI EN ISO 105 - C06	3
Tendenza alla formazione di pelosità Pilling	ISO 12945 - 2	3
Resistenza all'abrasione - Martindale Resistance to abrasion - Martindale	UNI EN ISO 12947 - 2	32.000 cicli 32.000 cycles
Resistenza alla lacerazione Tear strength	UNI EN ISO 13937 - 3	220 N ordito / warp 220 N trama / weft
Resistenza alla trazione Tensile strength	UNI EN ISO 13937 - 3	300 N ordito / warp 280 N trama / weft
Resistenza allo slittamento dei fili Seam slippage	UNI EN ISO 13936 - 2:2004	> 200 N ordito / warp > 200 N trama / weft
California technical bulletin	TB 117:2013	PASS



cod. 900520

porada

porada.it

Questi valori sono dati a titolo indicativo e in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde del suo utilizzo per impieghi impropri. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori riprodotti in queste pagine sono indicativi.

The overmentioned data correspond to average values communicated in good faith, but they cannot be considered as a contract document. The product use has to be considered in term of what has to be realized. The product cannot be help up responsible when it is improperly used. Slight colour differences among several lots are admitted. The colours shown in these pages could not match precisely the current colour's collection.