

range

categoria **D**

porada

range

CARATTERISTICHE TECNICHE

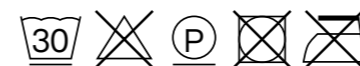
TECHNICAL DETAILS

Altezza	cm	140
Width	Inch	55
Peso	g/ml	518
Weight app.	g/ml	518
Composizione	56%CO 24%VI 20%LI	
Composition		

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	4
Solidità dei colori allo sfregamento a umido Wet rubbing fastness	UNI EN ISO 105 - X12	4/5
Solidità dei colori allo sfregamento a secco Dry rubbing fastness	UNI EN ISO 105 - X12	4/5
Tendenza alla formazione di pelosità Pilling	UNI EN ISO 12945 - 2	3/4
Resistenza all'abrasione - Martindale Resistance to abrasion - Martindale	UNI EN ISO 12947 - 2	32.000 cicli 32.000 cycles
Resistenza al fuoco Flame retardant	BS 5852 - 1 cigarette test	PASS



cod. 900527

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.