

Caratteristica Characteristic Caractéristique Charakterdarsteller	Norma Norm Norme Norm	Tolleranza Tolerance Tolérance Toleranz	Dichiarato Declared Déclaré Deklariert
Peso (g/ml) – Weight (g/lm) Poids (g/ml) - Gewicht (g/lm)	EN 12127	± 5 %	560
Peso (g/m ²) - Weight (g/m ²) Poids (g/m ²) - Gewicht (g/m ²)	EN 12127	± 5 %	385
Altezza (cm) - Width (cm) Largeur (cm) - Breite (cm)	-----	± 2 %	145
Resistenza all'abrasione (cicli) Abrasion resistance (rubs) Résistance à l'abrasion (tours) Scheuerfestigkeit (Scheuertouren)	ISO 12947-2 (Martindale)	± 10 %	100.000
Solidità del colore alla luce (scala dei blu) Light fastness (blue scale) Solidité à la lumière (échelle des bleu) Lichtechtheit (Blaumaßstabe)	ISO 105-B02 (Xenotest)	da 6 a 8	7
Solidità del colore alla luce alle intemperie (scala dei blu) Light fastness severe weather (blue scale) Solidité à la lumière intempéries (échelle des bleu) Lichtechtheit schlechtes wetter (Blaumaßstabe)	ISO 105-B04	da 6 a 8	7
Solidità del colore alla luce alle intemperie (scala dei grigi) Light fastness severe weather (grey scale) Solidité à la lumière intempéries (échelle des gris) Lichtechtheit schlechtes wetter (Graumaßstabe)	ISO 105-B04 1000 hours	da 4 a 5	4/5
Solidità del colore allo sfregamento (scala dei grigi) Fastness to rubbing (grey scale) Solidité au frottement (échelle des gris) Reibechtheit (Graumaßstabe)	ISO 105-X12 (Crockmeter)	da 4 a 5	4/5
Pilling (2000 cicli) - Pilling (2000 rubs) Pilling (2000 tours) - Pilling (2000 scheuertouren)	ISO 12945-2	da 4 a 5	5
Composizione Composition Composition Zusammensetzung	100% POLIESTERE RICICLATO OUTDOOR IDROREPELENTE 100% RECYCLED POLYESTER OUTDOOR WATER-REPELLENT 100% POLYESTER RECYCLÉ OUTDOOR HYDROFUGE 100% RECYCELTES POLYESTER OUTDOOR WASSERABWEISEND		

Leggere differenze di colore tra un lotto e l'altro sono da considerarsi normali

Slight colour differences between one lot and another have to be considered within commercial tolerance

Légères différences de couleur entre un lot et l'autre doivent être considérés comme étant normales

Leichte Farbunterschiede sind zwischen zwei Partien als normal zu betrachten

Reazione al fuoco – Flammability - Classement au feu – Feuersicherung

can meet
 UNI 9175 IIM
 EN 1021-1 & 2
 California TB 117:2013
 IMO Part 8 Upholstery

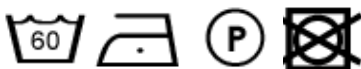
Altri test fuoco possono essere superati, il superamento di alcuni test fuoco può dipendere dalla schiuma utilizzata

Will also pass other flammability standards. Flame retardant performance is dependent upon the foam used

Autres tests feu peuvent être passés. La performance au feu dépend de la mousse utilisée

Wird auch andere Brandschutzstandards erfüllen. Die flammhemmende Leistung ist anhängig von dem verwendeten Schaum

Manutenzione e lavaggio – Cleaning and washing – Nettoyage et lavage – Reinigung und waschen



STANDARD
 100
 21CX00147
 CENTROCOT
 www.oeko-tex.com

