

**FIDIVI\***

TESSITURA VERGNANO

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI - PRINCIPAL CHARACTERISTICS  
CARACTERISTIQUES PRINCIPALES - HAUPT EIGENSCHAFTEN**

Date 14/01/2015  
Edition 03

**GOAL UNITO 2/2**

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 %	420
Peso (g/m <sup>2</sup> ) - Weight (g/m <sup>2</sup> ) Poids (g/m <sup>2</sup> ) - Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	EN 12127	± 5 %	280
Altezza (cm) - Width (cm) Largeur (cm) - Breite (cm)	-----	± 2 %	150
Resistenza all'abrasione (cicli) Abrasion resistance (rubs) Résistance à l'abrasion (tours) Scheuerfestigkeit (Scheuertouren)	ISO 12947-2 (Martindale)	± 10 %	100000
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 5 a 8	6
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	55% POLIESTERE – 45% POLIAMMIDE 55% POLYESTER – 45% POLYAMMIDE 55% POLYESTER – 45% POLYAMMIDE 55% POLYESTER – 45% POLYAMMIDE		

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**

EN 1021-1

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**

