

		SCHEDA ARTICOLO				N° PSQ 008/06 Edizione 01 Rev.03 Data em. 20/05/2010	
Data : 26/06/2024	R.C.	100	Articolo: <u>TEMPOTEST HOME tailor made</u> Disegno: <u>51735</u>			Scheda nr. 499	
CARATTERISTICA VALUTATA CHARACTERISTICS HAUPTMERKMALE CARACTERISTIQUES		UNITA' DI MISURA UNIT MASSEINHEIT UNITÉ	RISULTATI OTTENUTI SUI CAMPIONI RESULT ERGEBNISSE RESULTAT			NORME	
Altezza pezza / Width Stückbreite/Hauteur pièce		cm	145 (+/-3)				
Peso tessuto / Weight Gewicht/ Poids tissu		gr/m ²	420 (+/-5%)				
Armatura/Weave Gewebebindung/Armure			JAQUARD				
Composizione / Composition Zusammensetzung / Composition		%	100% FILATO ACRILICO PER OUTDOOR				
Carico alla rottura / Breaking load Reißfestigkeit / Charge de rupture		N	Ordito/Warp /Kette/Chaîne	1700	Trama/Weft Schuß/Trame	1800	UNI EN ISO 13934 – 1
Allungamento a rottura / Extensibility Höchstzugkraftdehnung /Allongement à rupture		%	Ordito/Warp /Kette/Chaîne	42.0	Trama/Weft Schuß/Trame	32.0	UNI EN ISO 13934 – 1
Tenuta alla cucitura / Sewing (resistance) / Nahtwiderstand / Resistance à la couture		mm	Ordito/Warp /Kette/Chaîne	180 N 4	Trama/Weft Schuß/Trame	180 N 3	UNI EN ISO 13936-2
Martindale		N°cicli/N°cycles Touren/N°cycles	30.000			UNI EN ISO 12947-2	
Pilling al martindale		N° cicli / N° cycles Touren / N° cycles	Valore Medio 4 A 2. 000 cicli			UNI EN ISO 12945 - 2	
Solidità dei colori alle intemperie artificiali prova con lampada ad arco allo xeno: Colour fastness to artificial weathering Xenon arc fading lamp test: Lichtechtheit der Farben bei künstlicher Bewitterung. Test durch Xenonbogenlicht: Solidité coloris aux intempéries artificielles:			grado 4/5-5 dopo 1000 ore di esposizione scala dei grigi degree 4/5-5 after 1000 hour of exposure on the grey scale Stufe 4/5-5 Grauskala nach 1000 Stunden Belichtung degré 4/5-5 sur l'échelle des gris après 1000 heures d'exposition			UNI EN ISO 105 – B04	
Finissaggio: Finishing: Ausrüstung: Finissage:	Idrorepellente con trattamento PFAS free Water-repellent with PFAS freefinishing, Wasserbstossend, mit PFAS free Ausrüstung. Repoussant à l'eau avec finissage PFAS free						
    							