

RAPPORTO DI PROVA N° 16/12302**pag. 1 di 2**

Mod.018 Rev. 2 del 12.10.2015

Spett.

Nr. richiesta WEB	
Nr. accettazione (ingresso)	16/11890
Data accettazione	07/04/16
Data inizio analisi	08/04/16
Data fine analisi	09/04/16
Data emissione documento	13/04/16

FIDIVI TESSITURA VERGNANO S.p.A.**Regione Masio, 19 bis****10046 POIRINO (TO)****Tel. +39 (011) 9430662****Fax +39 (011) 9461820****DESCRIZIONE CAMPIONI:****A TESSUTO ART. CS MINI-MELANGE 100%TREVIRA****IL PRESENTE DOCUMENTO E' COSTITUITO DAI SEGUENTI RISULTATI ANALITICI :**

Codice	Prova	Norma
TT0622	Tendenza alla formazione di pelosità superficiale e di palline di fibre - pilling metodo Martindale	UNI EN ISO 12945-2:2002

I risultati delle prove si riferiscono esclusivamente ai materiali presentati dal committente, non campionati dal laboratorio.

Su tutte le pagine del presente rapporto di prova è apposto il timbro a secco dell'istituto.

Tutti i materiali analizzati vengono conservati per tre mesi.

I Responsabili delle prove

Prof. Paolo Borgiotti

V.to II Responsabile del Laboratorio

Prof. Giuseppe Bartolini

Documento riservato. Non può essere pubblicato, riprodotto o diffuso in maniera parziale senza autorizzazione scritta del laboratorio.

RAPPORTO DI PROVA N° 16/12302
pag. 2 di 2

Mod.018 Rev. 2 del 12.10.2015

Inizio del rapporto di prova

TT0622	Tendenza alla formazione di pelosità superficiale e di palline di fibre - pilling metodo Martindale
Norme	UNI EN ISO 12945-2:2002

Rev.1.0 -25/03/2016

Condizioni di prova	Provini ambientati per 24 ore. Atmosfera normale (temperatura 20°C ed umidità relativa 65%) per l'ambientamento e le prove UNI EN ISO 139 : 11.
Apparecchi di prova	Abrasimetro Martindale modificato
Abradente	Tessuto di lana standard
Numero di prove	3
Peso caricato	415 g
Tipologia tessuto	Tessuti per arredamento
Data di prova	09/04/2016

Risultati :

Campione contrassegnato:		TESSUTO ART. CS MINI-MELANGE 100%TREVIRA						
Pretrattamento: Non effettuato								
Valutazione Pilling (2 osservatori) (scala 1÷5 : 1 corrisponde ad intensa pelosità e/o intenso pilling, 5 corrisponde a nessun cambiamento)								
Numero di sfregamenti	50*	125	250*	500	1.000	2.000	5.000	7.000
Grado di pilling	===	===	===	5	5	5	5	===

* Numero di sfregamenti non previsti dalla norma (Number of rubs not prescribed by this Test Method); === Numero di sfregamenti non effettuati (Not Executed)

NB. I risultati riportati nella tabella si riferiscono a provini estratti dal campione presentato.

Fine del testo relativo ai risultati di analisi contenuti nel presente rapporto di prova.