



Anteprima e-mail del rapporto di prova

Rapporto di prova

Numero 301074

Il committente

Spett.le
Mario Sirtori S.p.a.
Corso XXV Aprile 62
22036 Erba (CO)

 Data di ricevimento del campione: **02/11/2021**

 Data di emissione del rapporto di prova: **03/11/2021**

Campionamento del materiale in esame eseguito dal committente.

Articolo(s): FENICE Variante: N.D.
Composizione dichiarata: 32%CO 25%RWO 25%RPC 12%PL 4%WO 2%PC

Analisi richieste <i>Analyses request</i>	UNI EN ISO 12945-2:2021		
	N° di provini <i>N° of specimens</i>	N° di osservatori <i>N° of observer</i>	Caratteristica <i>Characteristic</i>
Tessili - Determinazione della tendenza dei tessuti alla formazione di pelosità superficiale e di palline di fibre (pilling) - Metodo Martindale modificato <i>Textiles - Determination of fabric propensity to surface fuzzing and to pilling - Modified Martindale method</i>	3	2	PILLING/FUZZING
	Tessuto abrasivo <i>Abradent fabric</i>	Peso applicato <i>Applied load</i>	Pretrattamento <i>Pretreatment</i>
	Tessuto in lana abrasivo <i>Wool abrasent fabric</i>	(415 ± 2)g	Nessuno - <i>None</i>
	Valutazione a <i>Evaluation at</i> 500	giri <i>rubs</i>	4-5
	Valutazione a <i>Evaluation at</i> 1000	giri <i>rubs</i>	4
	Valutazione a <i>Evaluation at</i> 2000	giri <i>rubs</i>	3-4
	Valutazione a <i>Evaluation at</i> 5000	giri <i>rubs</i>	3
I campioni esaminati sono stati ambientati in condizioni conformi a norma UNI EN ISO 139:2011. The tested specimens are been conditioned in conditions according with UNI EN ISO 139:2011. La valutazione è ottenuta per confronto con scala fotografica di riferimento. Evaluation obtained by comparison with reference photographic scale			
Data inizio analisi: 02/11/2021		Data fine analisi: 03/11/2021	

Fine del rapporto di prova - End of test report

Responsabile tecnico
Dr. Riccardo Cecconi
Direzione generale
Luca Dibenedetto

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono unicamente ai campioni così come consegnati al laboratorio.
 La riproduzione parziale del presente rapporto di prova deve essere autorizzata per iscritto dal laboratorio.
 (\$) Dati forniti dal committente. Il laboratorio declina ogni responsabilità

Mod.	052	Rapporto di prova
Rev.	09	Del 31.05.2021

EUROFINS LAB SOLUTION SRL
 Sede Legale e operativa:
 Via Tevere,37 - 22073 Fino Mornasco (CO)
 www.eurofins.it
 www.lab-solution.it
servizioclienti@lab-solution.it
 Tel. (031) 881043 - Fax (031) 920646
 CF. 07426750969 / P.IVA 07426750969

