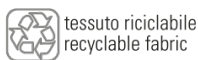


# BIO



## Specifiche tecniche

Descrizione del test	Norma	Unità di Misura	Valori e tolleranze
Composizione	Direttive CE	%	100% PL RICICLATO
Lunghezza e Altezza pezza		m.	60 ± 5% 1,40 ± 2%
Peso	UNI EN 12127	gr./m <sup>2</sup> -gr./mtl.	300 ± 5% - 420 ± 5%
Resistenza all'abrasione - Martindale 12 KPA	UNI EN ISO 12947	Cicli	50.000 ± 20%
Pilling - Metodo Martindale	ISO 12945-2	grado 1-5	4/5 ± ½
Solidità del colore allo Sfregamento a secco/umido	EN ISO 105X12	grado 1-5	4 ± 1
Manutenzione	Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.		
Simbologia di Manutenzione	UNI 8423		

**Acustica/Fonoassorbenza:** Rapporto di misura della resistenza al flusso d'aria - norma ISO 9053-2:2020

**Certificazioni:**  
Classe 1 IM - Rapporto di prova  
BS 5852 Crib N°5 using a CM Foam 35 Kg/cu.m.  
EN 1021 Part 1-2 using a CM Foam 35 Kg/cu.m.  
Calif.Bull.117 June 2013

Rapporto di prova, certificati e testimone del materiale testato sono conservati presso gli archivi della Pugi.rg Srl.  
Il materiale oggetto della prova è stato prelevato a campione dalla ns. normale produzione

Pugi.rg srl - 51037 Montale PT via Garibaldi, 33b - Italy  
Tel: +39.0573.557701 Fax: +39.0573.557705  
E-mail: info@pugirg.it www.pugirg.it

made in Italy

%MODELLO%