



Specifiche tecniche

Descrizione del test	Norma	Unità di Misura	Valori e tolleranze
Composizione	Direttive CE	%	100% POLYPROPYLENE FR
Lunghezza e Altezza pezza		m.	50 +/- 5% 1,40 +/- 2%
Peso	UNI EN 12127	gr./m ² -gr./mtl.	250 ± 5% / 350 ± 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
Solidità del colore allo Sfregamento a secco/umido	EN ISO 105X12	grado 1-5	4 +/- 1
Solidità alla luce Artificiale (Xenotest)	EN ISO 105 B02 Scala dei blu	grado 1-8	6 +/- 1
Manutenzione	Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.		
Simbologia di Manutenzione	UNI 8423		

Acustica/Fonoassorbenza: Rapporto di misura del coeff. di assorbimento acustico UNI EN ISO 10534-2

Certificazioni:

- Classe 1 Sipari, Drappeggi, Tendaggi
- 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