



tessuto riciclabile
recyclable fabric



IMO-MED



acustico
acoustic



STANDARD
100
CENTROCOT

Specifiche tecniche

Descrizione del test	Norma	Unità di Misura	Valori e tolleranze
Composizione	Direttive CE	%	100% PL FR
Lunghezza e Altezza pezza		m.	30 ± 5% 3,00 ± 5
Peso	UNI EN 12127	gr./m ² -gr./mtl.	270 ± 10% / 810 ± 10%
Solidità del colore allo Sfregamento a secco	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
Simbologia di Manutenzione	UNI 8423		

Acustica/Fonoassorbenza: Misura del coefficiente di assorbimento acustico UNI EN ISO 354:2003

Certificazioni: Classe 1 Sipari, Drappeggi, Tendaggi

Azimut

MED/3.19 MED/3.21: Draperies, Curtains and Bedding comp.

MED annex A.1 item:A.1/3.20 Upholstered Furniture

MED/3.18a: Surface Materials

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