




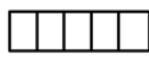


SCHEDA TECNICA ARTICOLO: **ACRILUX 560** (codice articolo: 3)

Descrizione del Test	Norma	Unità di misura	Valori e tolleranze (*)		
Composizione	Legge 883	%	100% PC - fibra acrilica 1° scelta		
Lunghezza pezza	UNI EN 1773	m	50		
Altezza pezza	UNI EN 1773	cm	143 ± 2		
Spessore	UNI EN ISO 5084	mm	1,85 ± 0,20		
Grammatura	UNI EN 12127	g/mq	390 ± 20		
Armatura	UNI 8099		tela		
Riduzioni	UNI EN 1049-2				
Titolo filati - OPEN END -	UNI 9275	fili/cm	5,8 ± 0,3		
		battute/cm	4,9 ± 0,3		
		Nm	2/6 ± 0,3		
		Nm	2/6 ± 0,3		
Abrasiono	UNI EN ISO 12947-1 IWS TM196 UNI 9743	grado 1-5	resiste a 20.000 giri		
Pilling			≥ al grado 3 - 4		
Scorrimento cuciture					
		mm	apertura ≤ 6 mm (carico 15 Kg)		
		mm	apertura ≤ 6 mm (carico 15 Kg)		
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 13934-1	kg.	84,7		
resistenza			76,3		
allungamento		%	39,6		
			32		
<u>Solidità Applicazione: Arredamento</u> TRATTAMENTO	NORMATIVA	GRADO	LIMITI		
			COLORI CHIARI	COLORI MEDI	COLORI SCURI
<u>LUCE</u>	UNI EN ISO 105-B02	1 - 8			
XENOTEST 450/UR			≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 5
<u>SUDORE</u>	UNI EN ISO 105-E04				
DEGRADAZIONE		1 - 5	≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 4/5
SCARICO		1 - 5	≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 4/5
<u>SFREGAMENTO</u>	UNI EN ISO 105-X12				
SECCO		1 - 5	≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 4/5
UMIDO		1 - 5	≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 4/5
<u>TAMPONE</u> (solventi organici)	UNI EN ISO 105-D02	1 - 5	≥ 4	≥ 4	≥ 4
Simbologia di manutenzione (**)	UNI EN 23758	     			

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Non contiene Aldeide Formica (Formaldeide) normativa UNI 8647
 Riferimento all'articolo 1 paragrafo 2 del decreto 15/07/94 del Ministero della Sanità Tedesco e sue successive modificazioni; vale a dire che non contiene coloranti azoici che in condizioni riducenti sviluppano ammine (Legge 28/07/94 n° 1670 - VERORDNUNG BGBL).
 Contenuto metalli pesanti nei coloranti entro i limiti di tolleranza (OEKO TEX STANDARD 100)
 DPR 883 - composizione fibrosa (codice).Decreto Legislativo 22/05/99 n° 194 - Gazzetta Ufficiale n° 146 del 24/06/99

(*) Tolleranze suggerite dal Comitato Tecnico dell'A.E.I.H. (Associazione dei Confezionisti Europei)

(**) In riferimento alla legge n.126 del 1991 all'art.2, bisogna indicare al consumatore le limitazioni e le cautele particolari da seguire per uso normale del prodotto.