



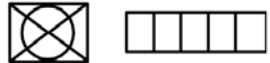


SCHEDA TECNICA ARTICOLO: **ACRILUX 400** (codice articolo: 2)

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	1,55 ± 0,20			
Grammatura	UNI EN 12127	g/mq	275 ± 15			
Armatura	UNI 8099		tela			
Riduzioni	UNI EN 1049-2					
Titolo filati - RING -	UNI 9275	fili/cm	6,7 ± 0,3			
		battute/cm	6,5 ± 0,3			
		Nm	2/10 ± 0,5			
		Nm	2/10 ± 0,5			
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.	Kg. 75,3			
resistenza			Kg. 76			
allungamento		%	38,0%			
		%	36,5%			
<u>Solidità Applicazione: Arredamento</u>		GRADO	LIMITI			
TRATTAMENTO			COLORI CHIARI	COLORI MEDI	COLORI SCURI	
<u>LUCE</u>	UNI EN ISO 105-B02	1 - 8				
XENOTEST 450/UR			≥ 5/6	≥ 5/6	≥ 5/6	
<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	≥ 4/5	≥ 4/5	≥ 4/5	
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.