

CENTRO QUALITA' TESSILE S.R.L. Via Leopardi, 25 41012 Carpi MO	Numero di accreditamento: 0263 Sede A
	Rev. 4 Data: 13 mar 2006
	Scheda N° 1 di 1 PA305AR4.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Tessili

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
ARMATURE: TERMINI E DEFINIZIONI	UNI 8099/80
Determinazione della resistenza all'abrasione dei tessuti con il metodo Martindale - Apparecchiatura Martindale per la prova di abrasione + Determinazione del deterioramento della provetta + Determinazione della perdita di massa + Valutazione del cambiamento di aspetto	UNI EN ISO 12947-1:2000 + UNI EN ISO 12947-2:2000 + UNI EN ISO 12947-3:2000 + UNI EN ISO 12947-4:2000
Determinazione della resistenza allo scorrimento dei fili in corrispondenza della cucitura nei tessuti ortogonali - Parte 1: Metodo dell'apertura determinata della cucitura	UNI EN ISO 13936-1:2004
Determinazione della tendenza dei tessuti alla formazione di pelosità superficiale e di palline di fibre (pilling) - Metodo pilling box	UNI EN ISO 12945-1:2002
Determinazione della tendenza dei tessuti alla formazione di pelosità superficiale e di palline di fibre (pilling) - Metodo Martindale modificato	UNI EN ISO 12945-2:2002
PROPRIETA' DEI TESSUTI - DETERMINAZIONE DELLA FORZA MASSIMA E DELL'ALLUNGAMENTO ALLA FORZA MASSIMA CON IL METODO DELLA STRISCIA	UNI EN ISO 13934-1:2000
Proprietà della lacerazione dei tessuti - Determinazione della forza di lacerazione di provette a pantalone (Metodo a lacerazione semplice) + Proprietà della lacerazione dei tessuti - Determinazione della forza di lacerazione di provette ad ala (Metodo a lacerazione semplice)	UNI EN ISO 13937-2:2002 + UNI EN ISO 13937-3:2002
Prove di solidità del colore. Solidità del colore alla sbianca: ipoclorito	UNI EN 20105-N01:1997
Solidità colore ai solventi organici	UNI EN ISO 105-X05 03/1999
Solidità colore al lavaggio	UNI EN 20105 da C01 a C05 - 07/1994
SOLIDITA' COLORE AL LAVAGGIO DOMESTICO E COMMERCIALE	UNI EN ISO 105 C06/1999
Solidità colore al sudore	UNI EN ISO 105-E04 05/1998
Solidità colore all'acqua	UNI EN ISO 105-E01 05/1998
SOLIDITA' COLORE ALL'ACQUA CLORATA	UNI EN ISO 105 E03/1998
Solidità colore all'acqua di mare	UNI EN ISO 105-E02 05/1998
Solidità colore allo sfregamento	UNI EN ISO 105-X12 05/1997
Tessuti e nontessuti. Determinazione della massa areica e della massa per unità di lunghezza	UNI 5114:1982
Tessuti ortogonali - Costruzione - Metodi di analisi. Determinazione del numero di fili per unità di lunghezza	UNI EN 1049-2:1996
VARIAZIONI DIMENSIONALI NEL LAVAGGIO ED ASCIUGAMENTO	UNI EN ISO 3759/97 + UNI EN ISO 6330/02 + UNI EN 25077/96

Legenda

ISO: International Organization for Standardization

EN: Norma Europea

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione