

RiTex - unità locale di Ecochem S.r.l. Via Maglio di Sopra 3 36073 Cornedo Vicentino VI	Numero di accreditamento: 0315 Sede A
	Revisione: 12 Data: 02/04/2012
	Scheda 1 di 1 PA430AR12.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Tessili

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Diametro delle fibre di lana con il metodo del microscopio a proiezione (da 8 a 50 micron)	UNI 5423:1964
Estratto in diclorometano o etere per i prodotti di lana pura o in mista (>0,01%)	UNI 8476:1983
Forza massima con il metodo Grab (1-1000 N)	UNI EN ISO 13934-2:2000
Forza massima e dell'allungamento alla forza massima con il metodo della striscia (1-1000 N)	UNI EN ISO 13934-1:2000
pH dell'estratto acquoso	UNI EN ISO 3071:2006
Resistenza allo scorrimento dei fili del tessuto in corrispondenza delle cuciture (1-200 N)	UNI EN ISO 13936-1:2004
Solidità del colore agli acidi	UNI EN ISO 105-E05:2010
Solidità del colore agli alcali	UNI EN ISO 105-E06:2006
Solidità del colore ai solventi organici	UNI EN ISO 105-X05:1999
Solidità del colore al lavaggio a secco	UNI EN ISO 105-D01:2010
Solidità del colore al lavaggio con sapone o con sapone e soda	UNI EN ISO 105 C10:2008
Solidità del colore al sudore	UNI EN ISO 105-E04:2009
Solidità del colore all'acqua	UNI EN ISO 105-E01:2010
Solidità del colore all'acqua clorata (acqua di piscina)	UNI EN ISO 105-E03:2010
Solidità del colore all'acqua di mare	UNI EN ISO 105-E02:1998
Solidità del colore alla goccia d'acqua	UNI EN ISO 105-E07:2010
Solidità del colore alla luce artificiale - lampada ad arco allo xeno	UNI EN ISO 105-B02:2004 (escl. par. 7.2.5)
Solidità del colore alle intemperie artificiali - prova con lampada ad arco allo xeno	UNI EN ISO 105-B04:2000
Solidità del colore allo sfregamento	UNI EN ISO 105-X12:2003
Solidità del colore allo sfregamento: solventi organici	UNI EN ISO 105-D02:1998
Sostanze estraibili con solventi organici (> 0,01%)	UNI 9273:1988
Variazioni dimensionali nel lavaggio ed asciugamento (>0,5%)	UNI EN ISO 5077:2008 + UNI EN ISO 3759:2011 + UNI EN ISO 6330:2009

Legenda

UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione
ASTM = American Society for Testing and Materials
ISO = Organizzazione Internazionale di normazione
EN = Norma Europea