

# STAATLICHES PRÜFAMT FÜR DAS TEXTILGEWERBE MÜNCHBERG

Oberfranken

Telefon-Nr. 09281 409 872  
Telefax-Nr. 09281 409 874  
e-mail: Pruefamt@fh-hof.de

D-95213 Münchberg, 02.03.2009  
Kulmbacher Straße 76  
Ja/Kr/Ho

## Untersuchungsbericht

Nr..11.639g..

Auftraggeber: Vescom B. V, Sint Jozefstraat 20, NL-5753 AV Deurne

Auftragsdatum: 17.02.2009/ Hr. Robert Hakkens

Eingangsdatum: 20.02.2009

Gegenstand: 1 Gewebeabschnitt  
Artikel: Keros  
Dessin:3791  
Material: CS

Auftrag: Scheuern und Pilling nach DIN EN 14465

Probenahme: Durch den Auftraggeber

---

### Scheuerprüfung nach DIN EN 14465:2006-09 und DIN EN ISO 12947-2

Verwendeter Druck: 12 kPa

Verwendung von Schaum: nein

		A	B	C
(Scheuertouren) (x 1000)	Flachgewebe	≥35	12-30	4-10

Ergebnis:

Farbänderung: Bewertung nach EN 20105-A-02

Zyklen	Note
3000	4-5

-2-

Physikalisch wichtiger Endpunkt:

Die Zerstörung der Messprobe ist erreicht, wenn in einem Flachgewebe drei Fäden vollständig zerstört sind.

Messproben	Stofftyp	Prüfintervall	Ergebnis	Kategorie
		Touren	Touren	
1.	Flachgewebe	35.000	30.000	B
2.	Flachgewebe	40.000	35.000	A
3.	Flachgewebe	45.000	40.000	A
Gesamtergebnis			30.000	
Gesamtkategorie			B	

**Pillbildung nach DIN EN 14465:2006-09 verwendete Norm: EN ISO 12945-2**

Kategorien:

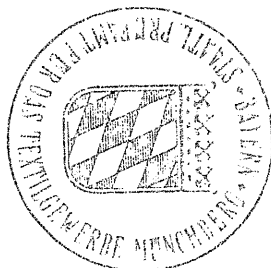
	A	B	C	D
Note	≥4-5	4	3-4	3

Ergebnisse:

Messproben	Bewertung nach 2.000 und 5.000 Touren (Note):	
	2.000 Touren	5.000 Touren
1.	3-4	3-4
2.	3-4	3-4
3.	3-4	3-4
Kategorie	C	informativ
Gesamtkategorie	C	

Die Sachbearbeiterin:

B. Hollenig



Prüfamsleiter:

i. V. Schödel-Guthke

(i.V. Susanne Schödel-Guthke (Dipl.Ing (FH)))