

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO REMONTOWE
REMODEX
ZAKŁAD BADAŃ I WDROŻEŃ PRZEMYSŁU MEBLARSKIEGO
Spółka z o.o.

Gruszczyn, ul. Leśna 12
62-006 Kobylnica

e-mail: biuro@remodex.com.pl
KRS 0000099068

tel./fax. 61 817-49-97
tel. kom. 601 391 825

NASZ ZNAK: BW/JK/141/18

GRUSZCZYN 2018-06-18

Zlecenie – zamówienie Nr: b/n-ru
z dnia 2018-05-19

ATEST (OCENA TKANINY MEBLOWEJ)

- *Zlecniodawca:*

P.H. „STEMA” Stefan Boczyło
ul. Bystrzycka 17
58-100 ŚWIDNICA

1. *Nazwa wyrobu:*

Tkanina ZN-1

2. *Rodzaj badania:*

- **odporność na ścieranie powierzchni**
we (met. Martindale'a)

- obciążenie przy ścieraniu – nominalne ciśnienie 12 kPa,
- ruch translacyjny po torach Lissajous

- przedziały kontrolne (suwy): co 1000, 2000, 5000,
10000

- liczba suwów: wartość średnia –**50.000**

- po 18 000 suwów małe pojedyncze pille, po 45 000 suwów mocno
spillingowana powierzchnia próbek, po 60 000 suwów we wszystkich
próbkach przetarte pojedyncze nitki.

- **odporność na pilling**

(zmodyfikowana met. Martindale'a)

- obciążenie – 260 g,
- ruch translacyjny po torach Lissajous

- po 2000 suwów - stopień zmian **5 (brak zmian)**

- po 5000 suwów - stopień zmian **4-5 (lekkie zmę-
chacenie)**

3. *Sposób przeprowadzenia badań:*

wg: **PN-EN ISO 12947-2:2017**

PN-EN ISO 12945-2:2002

na zgodność z PN-EN 14465:2005/A1:2007, załącz-
nik A


4. **OCENA KOŃCOWA**

POZYTYWNA

**Wyrób spełnia wymagania na poziomie kategorii A wg
normy PN-EN 14465:2005, załącznik A.**

Uwaga: Próbkę do badań aklimatyzowano wg PN-EN 20139:1993 (ISO 139)

Prowadzący badania


/mgr inż. Jacek Konieczny/

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Piotr Białczek

Atest zawiera 1 stronę

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanego/ych/ wyrobu/ów/. Bez pisemnej zgody ZBiWPM REMODEX, atest nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.