

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

Gruszczyń, 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/PB/237/20

GRUSZCZYŃ 07.12.2020

Zlecenie – zamówienie Nr: b/n-ru
z dnia 30.08.2020

ATEST (OCENA TKANINY MEBLOWEJ)

- Zleceniodawca:

P.H. „STEMA” Stefan Boczyło
ul. Towarowa 22A
58-100 ŚWIDNICA

1. Nazwa wyrobu:

Tkanina ZN-2

2. Rodzaj badania:

- **odporność na ścieranie powierzchniowe** (met. Martindale'a)
- obciążenie przy ścieraniu – nominalne ciśnienie 12 kPa,
- ruch translacyjny po torach Lissajous

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

- liczba suwów: wartość średnia – **35.000**
(Po 40 000 suwów przetarcie wierzchniej warstwy
tkaniny)

- **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 **5 (brak zmian)**

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,
załącznik A

4. **OCENA KOŃCOWA**

POZYTYWNA

**Wyrób spełnia wymagania na poziomie kategorii B wg
normy PN-EN 14465:2005/A1:2007, załącznik A.**

Uwaga: Próbkę do badań aklimatyzowano wg PN-EN ISO 139:2006

Prowadzący badania


.....
/mgr inż. Piotr Błaszczak/

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Piotr Błaszczak

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.

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/PB/238/20

GRUSZCZYN 07.12.2020

Zlecenie – zamówienie Nr: b/n-ru
z dnia 30.08.2020

ATEST (OCENA TKANINY MEBLOWEJ)

- Zleceniodawca:

P.H. „STEMA” Stefan Boczyło
ul. Towarowa 22A
58-100 ŚWIDNICA

1. Nazwa wyrobu:

Tkanina ZN-3

2. Rodzaj badania:

- **odporność na ścieranie powierzchniowe** (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 – **100.000**

(po ok. 20 000 cykli zaczyna się odbarwiać tkanina na krawędziach próbek, po ok. 50 000 cykli odbarwienie na całej powierzchni ścieranych próbek)

- **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 **5 (brak zmian)**

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,
załącznik A


4. **OCENA KOŃCOWA**

POZYTYWNA

Wyrób spełnia wymagania na poziomie kategorii A wg normy PN-EN 14465:2005/A1:2007, załącznik A.

Uwaga: Próbkę do badań aklimatyzowano wg PN-EN ISO 139:2006

Prowadzący badania


/mgr inż. Piotr Błaszczak/

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Piotr Błaszczak

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.

Atest zawiera 1 stronę