

LABORATORIUM BADAŃ PALNOŚCI WYROBÓW
 90-520 Łódź, ul. Gdańska 118, tel.: +48(0) 42 2534435, +48(0)42 2534436, fax.+48(0)42 2534490

ŚWIADECTWO Z BADANIA ODPORNOŚCI NA ZAPALENIE MATERACÓW

Nr 134 / BP / 15

Metoda badania:

PN-EN 597-1:1999 Meble. Ocena zapalności materaców i tapicerowanych podstaw leżysk. Źródło zapłonu: tłący papieros.

Zleceniodawca:

„TOPTEXTIL” Sp. z o.o.
 ul. Wadowicka 12
 30-415 Kraków


INSTYTUT WŁOKIENICTWA
 Oddział ul. Gdańska 118
 90-520 Łódź, tel. 42 2534400, fax 42 2534490
 NIP 724-000-06-64 REGON 000050239

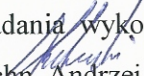
Przedmiot badań:

Układ tapicerski :
 - dzianina materacowa o nazwie MARSYLIA,
 skład surowcowy: 100% poliester, masa powierzchniowa: 230 g/m²
 - pianka poliuretanowa CM-3040, trudnopalna
 Próbką dzianiny do badań wraz z charakterystyką dostarczona przez Zleceniodawcę

Wyniki badań:

Nr normy	Metoda badania	Wynik
PN-EN 597-1:1999	Źródło zapłonu: tłący się papieros	Nie wystąpiło palenie w postaci postępującego tlenia ani palenie się płomieniem

Wyniki powyższego badania odnoszą się jedynie do zapalności kombinacji materiałów w danych warunkach badania. Nie służą one jako kryterium oceny całkowitego potencjalnego zagrożenia pożarowego, jakie niesie użytkowanie materaca, poduchy materacowej lub tapicerowanej podstawy leżyska.

Badania wykonał:

 techn. Andrzej Kubacki

Autoryzowała:
 Laboratorium Badań Palności Wyrobów
KIEROWNIK

Data otrzymania próbki: 21.04.2015
 Data wykonania badania: 19.05.2015


 mgr inż. Małgorzata Szejna
 21.05.2015

UWAGI:

1. Wyniki badań odnoszą się jedynie do badanej próbki.
2. Świadectwo zawiera 2 strony.
3. Bez pisemnej zgody laboratorium badawczego świadectwo nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.
4. W przypadku posługiwania się niniejszym świadectwem, za zgodność wyrobu z badaną próbką odpowiedzialność ponosi Zleceniodawca.

SZCZEGÓŁOWE WYNIKI BADAŃ

Warunki aklimatyzacji: temperatura (23 ± 2) °C; wilgotność (50 ± 5) %
 Warunki badania: temperatura 21 °C; wilgotność 40 %

Wymiary próbki: długość 450 mm x szerokość 350 mm x grubość 75 mm

Kryteria		Papieros		Położenie tłączonego papierosa
		1	2	
Kryteria tlenia	Niebezpieczne narastające spalanie	NIE	NIE	Papierosy 1 i 2 - ułożone na płaskiej górnej powierzchni materaca.
	Układ próbny strawiony przez ogień	NIE	NIE	
	Tli się na całej grubości	NIE	NIE	
	Tli się dłużej niż 1 godzinę	NIE	NIE	
	Tli się dalej niż 50 mm od źródła zapłonu	NIE	NIE	
Kryteria palenia się płomieniem	Wystąpienie płomieni	NIE	NIE	Maksymalny czas tlenia się papierosa: 15 min 48 s

Wynik badania: Nie wystąpiło palenie w postaci postępującego tlenia ani palenie się płomieniem.

KONIEC ŚWIADECTWA

IW