

ŚWIADECTWO Z BADANIA ODPORNOŚCI NA ZAPALENIE MATERACÓW

Nr 135 / 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 WŁÓKIENICTWA

Oddział ul. Gdańska 118

90-520 Łódź, tel. 42 2534400, fax 42 2534490

NIP 724-000-06-64 REGON 000050235

Przedmiot badań:

Układ tapicerski :
- dzianina materacowa o nazwie TORINO,
skład surowcowy: 100% poliester, masa powierzchniowa: 180 g/m²
- pianka poliuretanowa CM-3040, trudnopalna
Próbka 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:
Andrzej Kubacki
techn. Andrzej Kubacki

Autoryzowała:

Laboratorium Badań Palności WYROBÓW
KIEROWNIK

M. Szejna
mgr inż. Małgorzata Szejna

21.05.2015

Data otrzymania próbki: 21.04.2015

Data wykonania badania: 19.05.2015

UWAGI:

1. Wyniki badań odnoszą się jedynie do badanej próbki.
2. Świadczenie 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 $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$; wilgotność $(50 \pm 5) \%$
 Warunki badania: temperatura $21 ^\circ\text{C}$; wilgotność 40%

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

Kryteria		Papieros		Położenie tłącego 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: 14 min 10 s

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

KONIEC ŚWIADECTWA