



INSTYTUT WŁÓKIENICTWA

92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/15

ZAKŁAD CERTYFIKACJI TEXTIL-CERT

90-520 Łódź, ul. Gdańska 118



AC 017



CERTYFIKAT Nr 457/AC 017

Uprawniający do oznaczania znakiem
„Przyjazny dla człowieka”



Nazwa i adres producenta
i posiadacza certyfikatu:

PAWOTEX Sp. z o. o.
ul. Gen. W. Sikorskiego 23/29
95-200 Pabianice

Wyrób:

Dzianiny bielone, barwione, drukowane:

- 100% bawełniane,
 - bawełniane z udziałem elastanu,
 - bawełniane z udziałem poliestru,
 - poliestrowe z udziałem bawełny i elastanu,
 - wiskozowe z udziałem elastanu,
- przeznaczone na bieliznę osobistą, bieliznę pościelową, odzież i galanterię odzieżową.**

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

**KT/E/20/IW: wyd. E z dnia 22.09.2014 r. – KRYTERIA TECHNICZNE
OCENY TEKSTYLIOW NA ZNAK EKOLOGICZNY „PRZYJAZNY
DLA CZŁOWIEKA”**

Program certyfikacji:

PRC/02c/IW

Certyfikatu udzielono na
podstawie:

Instytut Włókiennictwa, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź
Laboratorium Badań Chemicznych i Analiz Instrumentalnych

- Świadectwo z badań nr BCH 163/329/2017/A z dnia 12.05.2017 r.
- Świadectwo z badań nr BCH 163/330/2017/A z dnia 12.05.2017 r.
- Świadectwo z badań nr BCH 163/331/2017/A z dnia 12.05.2017 r.
- Świadectwo z badań nr BCH 163/332/2017/A z dnia 12.05.2017 r.
- Świadectwo z badań nr BCH 163/333/2017/A z dnia 12.05.2017 r.
- Świadectwo z badań nr BCH 163/334/2017/A z dnia 12.05.2017 r.

Prawo do oznaczania znakiem „Przyjazny dla człowieka” dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów, posiadających identyczne właściwości (parametry), jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym w wyżej wymienionych Kryteriach. Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w Umowie nr U/10/2017/AC 017 z dnia 23.04.2017 r.

Przeprowadzona certyfikacja potwierdza, że wyżej wymienione wyroby spełniają wymagania ekologiczne określone w KT/E/20/IW, w Załączniku XVII REACH w zakresie dopuszczalnych poziomów substancji szkodliwych oraz wymagania prawne w zakresie znakowania. Certyfikowane wyroby nie stanowią zagrożenia dla zdrowia i środowiska według aktualnej wiedzy oraz zapewniają wysoki komfort użytkowania.

Data pierwszego wydania: 17.05.2017 r.

Data wydania: 17.05.2017 r.

Data ważności: 16.05.2020 r.


Kierownik Zakładu Certyfikacji TEXTIL-CERT
mgr inż. Piotr Kantor


Dyrektor
dr hab. inż. Jadwiga Sójka-Ledakowicz, prof. nadzw.