



INSTYTUT WŁÓKIENICTWA

92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/15

ZAKŁAD CERTYFIKACJI TEXTIL-CERT

90-520 Łódź, ul. Gdańska 118



AC 017



CERTYFIKAT Nr 454/AC 017

Uprawniający do oznaczania znakiem
„Bezpieczny dla dziecka”



Nazwa i adres importera
i posiadacza certyfikatu:

APOZ Spółka z o.o.
ul. Pogodna 29C
15-365 Białystok

Wyrób:

Dzianina MINKY z mikrowłókien z okrywą włókienną, bielona lub barwiona, o składzie surowcowym: 100% poliester, masie powierzchniowej: 380 g/m², przeznaczona na odzież i galanterię odzieżową oraz kocyki dla dzieci.

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

**KT/E/21/IW: wydanie E z dnia 22.09.2014 r. – KRYTERIA TECHNICZNE OCENY
TEKSTYLÓW DLA DZIECI NA ZNAK „BEZPIECZNY DLA DZIECKA”**

Program certyfikacji:

PRC/02a/IW

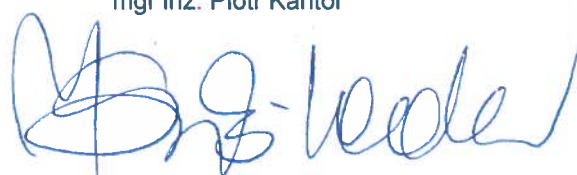
Certyfikatu udzielono na
podstawie:

1. Instytut Włókiennictwa, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź
a) Laboratorium Badań Chemicznych i Analiz Instrumentalnych
- Świadectwo z badań: nr BCH 138/284/2017/A, nr BCH 138/285/2017/A,
nr BCH 138/286/2017/A, nr BCH 138/287/2017/A, nr BCH 138/288/2017/A,
nr BCH 138/289/2017/A, nr BCH 138/290/2017/A - z dnia 27.04.2017 r.
b) Laboratorium Badań Ekologii Tekstyliów i Środowiska Pracy
- Świadectwo z badań: Nr 267.82/RSn/BE/17 z dnia 18.04.2017 r.
2. Instytut Przemysłu Skórzanego, ul. Zgierska 73, 91-462 Łódź
Laboratorium Badań Produktów, Procesów i Środowiska
- Sprawozdanie z badań : Nr 40-LBŚ/182/G/17 z dnia 12.04.2017 r.

Prawo do oznaczania znakiem „Bezpieczny dla Dziecka” 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/9/2017/AC 017 z dnia 06.04.2017 r.

Przeprowadzona certyfikacja potwierdza, że wyżej wymienione wyroby spełniają wymagania ekologiczne określone w KT/E/21/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.


Kierownik Zakładu Certyfikacji TEXTIL-CERT
mgr inż. Piotr Kantor



Dyrektor

dr hab. Inż. Jadwiga Sójka-Ledakowicz, prof. nadzw.

Data pierwszego wydania: 05.05.2017 r.

Data wydania: 05.05.2017 r.

Data ważności: 04.05.2020 r.