



AC 017

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 450/AC 017


Zastępuje 450/AC 017 z dnia 10.03.2017 r.

Producent:	RENEX Sp. z o. o., Spółka Komandytowa Al. Kazimierza Wielkiego 6E 87-800 Włocławek
Wyrób:	Odzież ochronna antyelektrostatyczna ESD Reeco
Model:	CE-FARTU.065, CE-FARTU.099, CE-FARTU.099.KAP, CE-KASAK.065, CE-KOSZU.065, CE-SPODN.065, CE-KOMBI.099, CE-TSHIRT.050*), CE-POLO.050*), CE-POLO.PIKA*), CE-BLUZA.260.UP*), CE-BLUZA.260.BS*)
Opis:	Zestaw odzieży składający się z bluzy, spodni, fartucha, kombinezonu, koszuli i koszulek z krótkim rękawem, przeznaczony do obszarów chronionych przed ESD (EPA), wykonany z tkaniny lub dzianiny*) o właściwościach rozpraszających ładunek elektrostatyczny.
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	PN-EN-61340-5-1:2017-01 „Elektryczność statyczna. Część 5-1 Ochrona przyrządów elektronicznych przed elektrycznością statyczną. Wymagania ogólne” p. 5.3.4.4
Program certyfikacji:	PRC/03/IW
Certyfikatu udzielono na podstawie:	Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Włókiennictwa, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź Laboratorium Badań Surowców, Wytrobów Włókienniczych i Własności Elektrostatycznych – świadectwo z badań nr BM/164/2020/G z dnia 07.04.2020 r.

Prawo do posługiwania się certyfikatem dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów, posiadających identyczne właściwości (parametry), jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym w dokumentach stanowiących podstawę certyfikacji. Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w Umowie nr U/14/2020/AC 017 z dnia 03.04.2020 r.



Data pierwszego wydania: 10.03.2017 r.
Data wydania: 10.04.2020 r.
Data ważności: 09.04.2023 r.


Zakład Certyfikacji Textil-CERT
Kierownik
mgr inż. Piotr Kantor



Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Włókiennictwa
Dyrektor
dr inż. Tomasz Czajkowski



CERTIFICATE OF CONFORMITY

No. 450/AC 017

It replaces the certificate No. 450/AC 017 of 10.03.2017

Producer:	RENEX Sp. z o. o., Spółka Komandytowa Al. Kazimierza Wielkiego 6E 87-800 Włocławek
Product:	Antistatic protective clothing ESD Reeco
Model:	CE-FARTU.065, CE-FARTU.099, CE-FARTU.099.KAP, CE-KASAK.065, CE-KOSZU.065, CE-SPODN.065, CE-KOMBI.099, CE-TSHIRT.050*), CE-POLO.050*), CE-POLO.PIKA*), CE-BLUZA.260.UP*), CE-BLUZA.260.BS*)
Description:	A set of garments consisting of the jumper, trousers, apron, overalls, shirt and t-shirts, intended for ESD protected areas (EPA), made of a woven or knitted *) fabric with electrostatic dissipative properties.
Basic Documents for Certification:	PN-EN-61340-5-1:2017-01 „ Electrostatics. Protection of electronic devices from electrostatic phenomena. General requirements” p. 5.3.4.4
Certification schedule:	PRC/03/IW
In accordance with testing reports conducted by:	Łukasiewicz Research Network-Textile Research Institute, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź Laboratory of Textile raw Materials and Electrostatic Properties – report No. BM/164/2020/G z dnia 07.04.2020 r.

The right to use the certificate applied only to products which have identical properties (parameters) as the samples delivered for testing and which fulfil the requirements given in documentation which is the basis of the certification process. The rights and duties of the certificate owner were specified in the agreement No. U/14/2020/AC 017 of 03.04.2020



Date of first issue: 10.03.2017 r.
Date of issue: 10.04.2020 r.
Validity date: 09.04.2023 r.


Certification Department Textil-CERT
Manager
mgr inż. Piotr Kantor



Łukasiewicz Research Network-Textile Research Institute
Director
dr inż. Tomasz Czajkowski