



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
ŚRODKA OCHRONY INDYWIDUALNEJ KATEGORII III

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „ART.MAS” Export-Import
Jacek Bińczyk, Wojciech Bińczyk Spółka Jawna
26-600 RADOM UL. Żółkiewskiego 64
P O L S K A

Jako producent wyrobu oświadczam, że następujący nowy środek ochrony indywidualnej:

Symbol producenta : COVE micro typ 5/6

Jednoczęściowy kombinezon ochronny z kapturem, wykonany z mikroporowatego materiału (polipropylen + polietylen), gramatura 55g/m², zapinany na suwak zakryty zaklejaną klapką, elastyczne mankiety rękawów i zakończenia nogawek, kaptur z gumką dopasowującą go do twarzy.

jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu oceny typu UE
nr CE 1323210253-00-00

wydanym przez:

CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO S.p.a.

I-Piazza S. Anna, 2 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Country : Italy, Jednostka notyfikowana UE nr 0624

*Podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu (Moduł C2) określonej w Aneksie VII Rozporządzenia 2016/425 pod nadzorem jednostki **CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO SPA (CENTROCOT)** nr 0624*

oraz spełnia zasadnicze wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.
w sprawie środków ochrony indywidualnej

i jest zgodny z europejskimi normami:



EN 13034:2005+A1:2009 - „Odzież chroniąca przed ciekłymi chemikaliami -- Wymagania dotyczące odzieży zapewniającej ograniczoną skuteczność ochrony przed ciekłymi chemikaliami” (**typ 6B**)

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 - „Wymagania dotyczące odzieży chroniącej całe ciało przed działaniem stałych cząstek substancji chemicznych unoszących się w powietrzu” (**typ 5B**)



EN 1073-2:2002 - „Odzież chroniąca przed skażeniami promieniotwórczymi -- Część 2: Wymagania i metody badań dotyczące niewentylowanej odzieży chroniącej przed skażeniami cząstkami promieniotwórczymi ” **Klasa 2**



EN 14126:2003+AC:2004 - „Odzież ochronna -- Wymagania i metody badań dla odzieży chroniącej przed czynnikami infekcyjnymi” **Klasa 6** – odporność na przenikanie zanieczyszczonych cieczy pod ciśnieniem hydrostatycznym, **Klasa 6** – odporność na przenikanie czynników zakaźnych w wyniku mechanicznego kontaktu z substancjami zawierającymi zanieczyszczone ciecz, **Klasa 3** – odporność na zanieczyszczone aerozole płynne, **Klasa 3** - odporność na przenikanie zanieczyszczonych cząstek stałych.



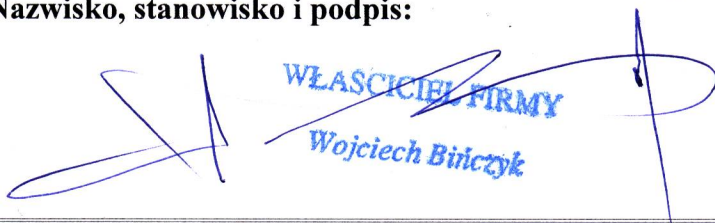
EN 1149-5:2018 - „Odzież ochronna -- Właściwości elektrostatyczne -- Część 5: Wymagania materiałowe i konstrukcyjne ”

EN ISO 13688:2013 - „Odzież ochronna - Wymagania ogólne”.

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Radom, dnia 6.04.2021

Nazwisko, stanowisko i podpis:


WŁAŚCICIEL FIRMY
Wojciech Bińczyk

 **PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE**
“ART. MAS” EXPORT-IMPORT,
Jacek Bińczyk, Wojciech Bińczyk sp. j.
26-600 Radom, ul. Żółkiewskiego 64
tel. (048) 36-541-19, tel. (048) 36-546-36
NIP 948-21-79-432 Regon 67.019418