

DOEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

PRODUCENT:

PPHU „FLAXPOL” Sp. Z O.O.
46-200 KLUCZBORK, UL. JAGIEŁŁY 21
TEL. 77 414 41 48 do 50

Oświadczamy, że następujący środek ochrony indywidualnej:

KURTKA OCHRONNA OCIEPLANA ANTYELEKTROSTATYCZNA, TRUDNOPALNA OCH-OF-001

II kategoria ŚOI. Podstawowe parametry (klasa, kategoria, poziom ochrony):

- rozprzestrzenianie się płomienia – A1+A2;
- ciepło konwekcyjne – B1;
- promieniowanie cieplne – C1 (wg EN ISO 11612), klasa 1 (wg EN ISO 11611);
- rozpryski stopionego żelaza – E2;
- ciepło kontaktowe – F1;
- opór cieplny R_{ct} – klasa 3;
- czas połowicznego zaniku ładunku $t_{50} < 4 s$,
- współczynnik ekranowania ładunku $S > 0,2$
- drobne rozpryski stopionego metalu – klasa 2
- zwiększona widzialność – typ B2 (dla ubrań z naszytymi taśmami odbłaskowymi)

Odzież jest identyczna ze środkiem ochrony indywidualnej, będącym przedmiotem certyfikatu oceny typu UE nr **UE/869/2023/1437, wydanie 1** z dnia 25 maja 2023r., wydanego przez jednostkę notyfikowaną Nr 1437 CIOP-PIB, 00-701 Warszawa, ul. Czerniakowska 16.

Wyrób spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016r. oraz norm zharmonizowanych/specyfikacji technicznych:

- PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)
- PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)
- PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)
- PN-EN 14058:2018-02 (EN 14058:2017)
- PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020)

Sporządzono: Kluczbork, dn. 25.05.2023r.

PPH.U. "FLAXPOL" Sp. z o.o.
SPECJALISTA
d/s. Zarządzania Jakością i Certyfikacji
Krzysztofa Kotat

podpis