

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4391/2021

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

P.P.H. KEWA - eco Karol Eichstädt
ul. Sienkiewicza 5
85-037 Bydgoszcz

stwierdza, że wyrób:

Kominiarka.
Oznaczenie producenta: kominiarka strażacka art. KS 1

produkowany przez:

P.P.H. KEWA - eco Karol Eichstädt
ul. Sienkiewicza 5
85-037 Bydgoszcz

w zakładzie produkcyjnym:

P.P.H. KEWA - eco Karol Eichstädt
ul. Sienkiewicza 5
85-037 Bydgoszcz

spełnia wymagania:

pkt. 1.8. załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282).

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 6071/2021 z dnia 09.04.2021 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1854/BS/16 z dnia 12.07.2016 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej BS CNBOP-PIB.
3. Certyfikaty badania typu UE nr. 230/2024/PPE/1439/B z dnia 14.11.2024 r. wydane przez Sieć Badawczą Łukasiewicz- Instytut Włókiennictwa, jednostkę notyfikowaną 1435.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4391/DC/CNBOP-PIB/2021.

Okres ważności świadectwa:

od **20.01.2025 r.**

do **19.07.2026 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. brig. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 20 stycznia 2025 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4391/2021

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Kominiarka.

Oznaczenie producenta: kominiarka strażacka art. KS 1

| | |
|--------------------------|--|
| Wielkość / obwód głowy: | - uniwersalny / 53 ÷ 62 cm |
| Wykonanie: | - kominiarka szyta z elementów |
| Ilość warstw: | - 2 |
| Materiał: | - dzianina o symbolu 12385, o składzie 48,5% Kermel, 48,5% viskoza FR, 3% Beltron, o gramaturze ok. 190 g/m ² |
| Rodzaj szwu | - ścieg płaski |
| Nici: | - niepalne nomex |
| Kolor: | - ciemnogranatowy, czarny lub ecru |
| Masa badanej kominiarki: | - 84,42 g |

WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

CNBOP-PIB

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 20 stycznia 2025 r.