



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ  
im. Józefa Tuliszковского  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 6012/2026

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

„PABIANTEX” Wojtas, Tomaszewski Sp. j.  
ul. Kościuszki 3i  
95-054 Ksawerów

stwierdza, że wyrób: **Koc gaśniczy typ ECST 100**

produkowany przez: „PABIANTEX” Wojtas, Tomaszewski Sp. j.  
ul. Kościuszki 3i  
95-054 Ksawerów

w zakładzie produkcyjnym: „PABIANTEX” Wojtas, Tomaszewski Sp. j.  
ul. Kościuszki 3i  
95-054 Ksawerów

spełnia wymagania: **PN-EN 1869:2019 Koce gaśnicze.**

### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 8219/2025 z dnia 12.11.2025 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 711/BU/25 z dnia 21.01.2026 r. oraz sprawozdanie z badań nr 646/BU/20 z dnia 13.11.2020 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urządzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 6012/DC/CNBOP-PIB/2026.

Okres ważności świadectwa: od 06.02.2026 r. do 05.02.2031 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 6 lutego 2026 r.



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ  
im. Józefa Tuliszkowskiego  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 6012/2026

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Koc gaśniczy typ ECST 100

Masa	~ 1,36 kg
Materiał	tkanina szklana typ ECST 560-120
Ilość warstw tkaniny	1
Wymiary (szerokość x długość)	1,2 m x 1,8 m
Rozmiar koca odpowiedni do gaszenia ludzi, których ubrania się palą	Tak
Ilość uchwytów	2
Opakowanie	futrał w kolorze czerwonym

#### 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.

**Wyrób spełnia wymagania pkt. 7.4 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).**

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 6 lutego 2026 r.