



PJ CERTIFIKACIJA PROIZVODA
PRODUCT CERTIFICATION DEPARTMENT

Prijavljeno tijelo broj 2474
Notified Body No. 2474

Gradiška 3, HR-10040 Zagreb – Dubrava, Hrvatska
tel.: +385 (0)1 24 31 346
e-mail: cert@mirta-kontrol.hr
www.mirta-kontrol.hr



CP-RN 594/19

EU pregled tipa proveden je sukladno Uredbi (EU) 2016/425, Prilog V o osobnoj zaštitnoj opremi (OZO)
EU type-examination is conducted acc. to Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU CERTIFIKAT O PREGLEDU TIPAA EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

OZO103-CPT021/19

Proizvođač: Manufacturer:	Lacuna d.o.o. Pustodol Začretnski 18f 49223 Sveti Križ Začretje Hrvatska (Croatia)
Kategorija i vrsta OZO: Category and PPE Type:	OZO kategorije II, zaštitna odjeća za uporabu kod zavarivanja i srodnih procesa, za zaštitu od topline i plamena i za zaštitu od statičkog elektriciteta PPE category II, protective clothing for use in welding and allied processes, to protect against heat and flame and for protection against electrostatic risks
Artikl, tip ili model: Article, type or model:	Zaštitna jakna ETNA – MN/ETB Zaštitne hlače ETNA – MN/ETT Zaštitne farmer hlače ETNA – MN/ETP Zaštitni kombinezon ETNA – MN/ETO
Norma: Standard:	HRN EN ISO 11611:2015 (EN ISO 11611:2015) Zaštitna odjeća za uporabu kod zavarivanja i srodnih procesa Protective clothing for use in welding and allied processes HRN EN ISO 11612:2015 (EN ISO 11612:2015) Zaštitna odjeća – Odjeća za zaštitu od topline i plamena – Minimalni zahtjevi za izvedbu Protective clothing – Clothing to protect against heat and flame – Minimum performance requirements HRN EN 1149-5:2018 (EN 1149-5:2018) Zaštitna odjeća – Elektrostatička svojstva – 5. dio: Zahtjevi za svojstva materijala i dizajn Protective clothing – Electrostatic properties – Part 5: Material performance and design requirements HRN EN ISO 13688:2013 (EN ISO 13688:2013) Zaštitna odjeća – Opći zahtjevi Protective clothing – General requirements
Kodne oznake: (zaštita od topline i plamena) Code letters: (heat and flame protection)	A1 otpornost na površinsko gorenje <i>resistance to surface ignition</i> A2 otpornost na rubno gorenje <i>resistance to edge ignition</i> B1 otpornost na prijenos topline strujanjem <i>resistance to convective heat</i> C1 otpornost na prijenos topline zračenjem <i>resistance to radiant heat</i> E2 otpornost na prskotine rastaljenog željeza <i>resistance to molten iron splash</i> F1 otpornost na prijenos topline dodirrom <i>resistance to contact heat</i>

Razina svojstva:
(za uporabu kod
zavarivanja)
Performance levels:
(for use in welding)

Razred 1 manje opasnosti kod zavarivanja
Class 1 less hazardous welding
A1 otpornost na površinsko gorenje
resistance to surface ignition
A2 otpornost na rubno gorenje
resistance to edge ignition

Dokumenti o pregledu:
Examination documents:

Tehnička dokumentacija / *Technical documentation* ETNA, rev1
Izveštaj o ocjenjivanju br. / *Evaluation Report No.* OZO103-R045/19, OZO103-R046/19,
OZO103-R047/19, OZO103-R048/19

Opis i prikaz OZO:
PPE description and
appearance:

Odjelo (jakna i hlače ili hlače s naramenicama) i kombinezon su izrađeni iz plave, crvene
ili narančaste tkanine 99 % pamuk FR i 1 % antistatičko vlakno, 335 g/m².
*Suit (jacket and trousers or bib-and-brace overall) and coverall are made of blue, red or
orange textile fabric 99 % cotton FR and 1 % antistatic fibre, 335 g/m².*



art. ETNA – MN/ETB



art. ETNA – MN/ETP



art. ETNA – MN/ETT



art. ETNA – MN/ETO

Označivanje OZO:
PPE Marking:

Identifikacija proizvođača
Manufacturer's identification

Oznaka veličine
Size designation

Artikl, tip ili model: ETNA – MN/ETB
Article, type or model: ETNA – MN/ETT
ETNA – MN/ETP
ETNA – MN/ETO

Simboli njege
Care symbols

Piktogram, norma i razina svojstva:
Pictogram, standard and performance level:



EN ISO 11611:2015

A1+A2
Razred 1 / Class 1



EN ISO 11612:2015

A1+A2
B1 C1 E2 F1



EN 1149-5:2018



Oznaka sukladnosti
Conformity marking



Simbol obavijesti
Information symbol

Certifikat se odnosi samo na pregledani tip, prethodno opisane OZO i vrijedi do 16. prosinca 2024. godine ili do prve promjene materijala izrade, konstrukcije, tehnoloških i drugih procesa koji mogu utjecati na kvalitetu proizvoda. Ovaj dokument potvrđuje sukladnost proizvoda sa primjenjivim bitnim zdravstvenim i sigurnosnim zahtjevima iz Uredbe (EU) 2016/425 (Prilog II), prema primjenjivim zahtjevima iz navedenih (usklađenih) normi. Odgovornost za sukladnost proizvoda s navedenim tipom je na proizvođaču OZO.

Certificate relates only to type examined, previously described PPE and it is valid until 16 December 2024 or until first material, constructional or technological change or others that may influence product quality. This document confirms compliance of the product with the applicable essential health and safety requirements stated in Regulation (EU) 2016/425 (Annex II), provided with applicable requirements of stated (harmonized) standards. PPE manufacturer is responsible for product compliance with type examined.

Certifikat se smije predočiti samo u cjelovitom obliku. Certifikat ostaje vlasništvo MIRTA-KONTROL d.o.o. i na čiji se zahtjev mora vratiti.
This certificate shall not be reproduced except in full and remains the property of MIRTA-KONTROL d.o.o. to whom it must be returned on request.

Zagreb, 17.12.2019

Ocijenio:
Assessed:

Vuk Opačić, ing.

Odobrio:
Approved:

Marijan Povodnik, ing.



MIRTA-KONTROL

d.o.o.