



PJ CERTIFIKACIJA PROIZVODA
PRODUCT CERTIFICATION DEPARTMENT

Prijavljeno tijelo broj 2474
Notified Body No. 2474

Javorinska 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 411/24

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

EU CERTIFIKAT O PREGLEDU TIPAA EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

OZO1039-CPT001/24

Proizvođač: Manufacturer:	EUROINDUSTRIAL PTC S.L.U. Polígono Industrial de Teixeira, Calle Aranga, Parcela D-40-41 15310 Teixeira, Curtis, A Coruña España (Spain)												
Kategorija i vrsta OZO: Category and PPE Type:	OZO kategorije II, zaštitne rukavice PPE category II, protective gloves												
Artikl, tip ili model: Article, type or model:	GU-242												
Norma: Standard:	HRN EN 388:2019 (EN 388:2016+A1:2018) Rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika Protective gloves against mechanical risks HRN EN 407:2020 (EN 407:2020) Zaštitne rukavice i ostala oprema za zaštitu ruku od toplinskih rizika (topline i/ili vatre) Protective gloves and other hand protective equipment against thermal risks (heat and/or fire) HRN EN ISO 21420:2020 (EN ISO 21420:2020) Zaštitne rukavice – Opći zahtjevi i metode ispitivanja Protective gloves – General requirements and test methods												
Razina mehaničkih svojstva: Levels of mechanical performance:	<table><tr><td>3</td><td>otpornost na abraziju abrasion resistance</td></tr><tr><td>1</td><td>otpornost na razrezivanje kružnom oštricom circular blade cut resistance</td></tr><tr><td>4</td><td>otpornost na kidanje tear resistance</td></tr><tr><td>3</td><td>otpornost na probijanje puncture resistance</td></tr><tr><td>X</td><td>otpornost na razrezivanje ravnom oštricom linear blade cut resistance</td></tr></table>	3	otpornost na abraziju abrasion resistance	1	otpornost na razrezivanje kružnom oštricom circular blade cut resistance	4	otpornost na kidanje tear resistance	3	otpornost na probijanje puncture resistance	X	otpornost na razrezivanje ravnom oštricom linear blade cut resistance		
3	otpornost na abraziju abrasion resistance												
1	otpornost na razrezivanje kružnom oštricom circular blade cut resistance												
4	otpornost na kidanje tear resistance												
3	otpornost na probijanje puncture resistance												
X	otpornost na razrezivanje ravnom oštricom linear blade cut resistance												
Razina toplinskih svojstva: Levels of thermal performance:	<table><tr><td>4</td><td>otpornost na gorenje burning behaviour</td></tr><tr><td>1</td><td>otpornost na prijenos topline dodirrom contact heat resistance</td></tr><tr><td>3</td><td>otpornost na prijenos topline strujanjem convective heat resistance</td></tr><tr><td>1</td><td>otpornost na prijenos topline zračenjem radiant heat resistance</td></tr><tr><td>X</td><td>otpornost na male kapi rastaljenog metala resistance to small splashes of molten metal</td></tr><tr><td>X</td><td>otpornost na velike količine rastaljenog metala resistance to large quantities of molten metal</td></tr></table>	4	otpornost na gorenje burning behaviour	1	otpornost na prijenos topline dodirrom contact heat resistance	3	otpornost na prijenos topline strujanjem convective heat resistance	1	otpornost na prijenos topline zračenjem radiant heat resistance	X	otpornost na male kapi rastaljenog metala resistance to small splashes of molten metal	X	otpornost na velike količine rastaljenog metala resistance to large quantities of molten metal
4	otpornost na gorenje burning behaviour												
1	otpornost na prijenos topline dodirrom contact heat resistance												
3	otpornost na prijenos topline strujanjem convective heat resistance												
1	otpornost na prijenos topline zračenjem radiant heat resistance												
X	otpornost na male kapi rastaljenog metala resistance to small splashes of molten metal												
X	otpornost na velike količine rastaljenog metala resistance to large quantities of molten metal												

Dokumenti o pregledu:
Examination documents:

Tehnička dokumentacija / *Technical documentation* MSZ 568787, rev0
Izveštaj o ocjenjivanju br. / *Evaluation Report No.* OZO993-R001/24, OZO993-R002/24,
OZO993-R003/24

Opis i prikaz OZO:
PPE description and
appearance:

Rukavice s pet prstiju izradene od bijele govede kože.
Five-finger gloves made of white cow leather.



Označivanje OZO:
PPE Marking:

Identifikacija proizvođača: **patacho**
Manufacturer's identification:

Oznaka veličine
Size designation

Artikl, tip ili model: **GU-242**
Article, type or model:

Datum proizvodnje
Date of manufacturing

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



EN 388
3 1 4 3 X



EN 407
4 1 3 1 X X



Oznaka sukladnosti
Conformity marking



Simbol obavijesti
Information symbol

Certifikat se odnosi samo na pregledani tip, prethodno opisane OZO i vrijedi do 08. svibnja 2029. 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 8 May 2029 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 predložiti 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, 09.07.2024



Ocijenila:
Assessed:

Ljerkica Zima
Ljerkica Zima, dipl. ing.

Odobrio:
Approved:

Vuk Opačić
Vuk Opačić, ing.

MIRTA-KONTROL
d.o.o.