

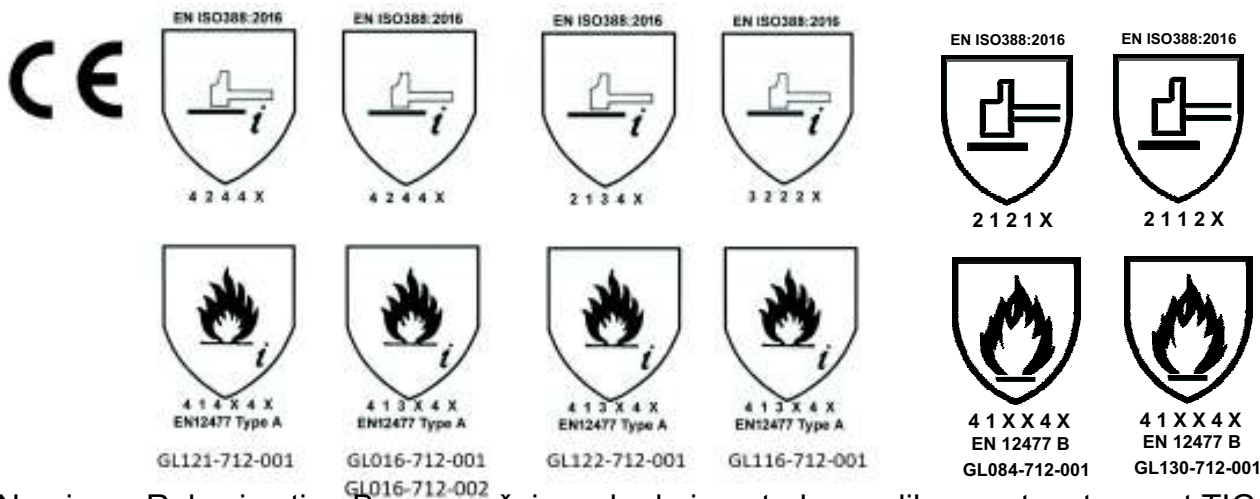
## INFORMACIJE ZA KORISNIKA ZA RUKAVICE

Broj artikla: GL016-712-002, GL121-712-001, GL122-712-001, GL116-712-001, GL060-712-001, GL120-712-001, GL084-712a-001, GL130-712-001, GL132-712-002, GL043-712a-002 Dostupne veličine: 9, 10 ili 11

Opis proizvoda: SVI PODACI SASTAVLJUJU KOŽU TANU SPLITU, ZRNU KRAJU, KOZU ILI ŠKOLU KOŽU I NEKE PROIZVODE LIJEKOVI POLIJESTERA TEHNICI SU OSOBNA ZAŠTITNA OPREMA PREMA KATEGORIJI III

Svi proizvodi ispunjavaju zahtjeve Uredbe o OZO 2016/425 primjenjive od 21. travnja 2018.: neškodljivost, udobnost, čvrstina. Podvrgnut je EU ispitivanju tipa koje obavljaju: INTERTEK (Obaviješteno tijelo br. 0362) Sud u centru, Meridian poslovni park Meridian, Leicester, LE19 1WD, Velika Britanija

Ovi proizvodi ispunjavaju zahtjeve norme BS EN ISO420: 2003 + A1: 2009 Opći zahtjevi za zaštitne rukavice, BS EN ISO388: 2016 Mehanički rizici, BS EN ISO407: 2004 Toplinski rizici, BS EN ISO12477: 2001 / A1: 2005 Zaštitne rukavice za zavarivače, a dizajnirani su tako da nude zaštitu za razine prikazane ikonima ispod:



Namjena: Rukavice tipa B preporučuju se kada je potrebna velika spretnost, poput TIG zavarivanja. Rukavice tipa A preporučuju se za ostale postupke zavarivanja. Trenutno ne postoji standardizirana metoda ispitivanja za otkrivanje UV prodiranja materijala za rukavice, ali trenutne metode izrade Zaštitnih rukavica obično ne dopuštaju prodiranje UV zračenja. Pomoću instalacija za lučno zavarivanje iz operativnih razloga nije moguće zaštititi sve dijelove koji provode napon zavarivanja od izravnog kontakta. Upozorenja: Možda će biti potrebna dodatna djelomična zaštita tijela, npr. za zavarivanje nad glavom ili u klečnom položaju. Te su rukavice namijenjene samo za zaštitu od kratkog nenamjernog kontakta sa živim dijelovima lučnog zavarivačkog kruga, dodatni slojevi električne izolacije bit će potrebni ako postoji povećani rizik od električnog udara. Rukavice su dizajnirane da omoguće zaštitu od kratkog, slučajnog kontakta s živim električnim provodnicima na naponima do oko 100 V D.C Rukavice uvijek treba nositi u potpunosti povučene za donji krak, a druga zaštita tijela umetnuta u manžetni dio rukavica za potpunu zaštitu.

Obavijest o skladištenju i čišćenju: Čuvati u originalnom pakiranju, u uobičajenim uvjetima temperature i vlage, u čistim, zatvorenim i ventiliranim prostorima. I nove i rabljene rukavice potrebno je temeljito pregledati prije nošenja kako bi se osiguralo da nema oštećenja. Rukavice se ne smiju ostavljati u kontaminiranom stanju ako se namjerava ponovna uporaba i treba ih očistiti što vlažnom krpom, pod uvjetom da prije uklanjanja s ruke ne postoji ozbiljna opasnost. Rukavice koje su izrezane, izgorjele ili probušene ili pokazuju znakove loma ne smiju se koristiti. Ako ste u nedoumici, nemojte koristiti i potražite stručni savjet. Ovi proizvodi nisu dizajnirani za pranje Ne perite.

OZO podložan starenju: Na izvedbu dizajna ne može se bitno utjecati starenjem ako se čuva u odgovarajućim uvjetima (vlaga, temperatura, čisto, ventilirano, svjetlo).

Izjava o sukladnosti i Uputa za uporabu na drugim jezicima dostupne su na: [www.rhinoweld.eu](http://www.rhinoweld.eu)