

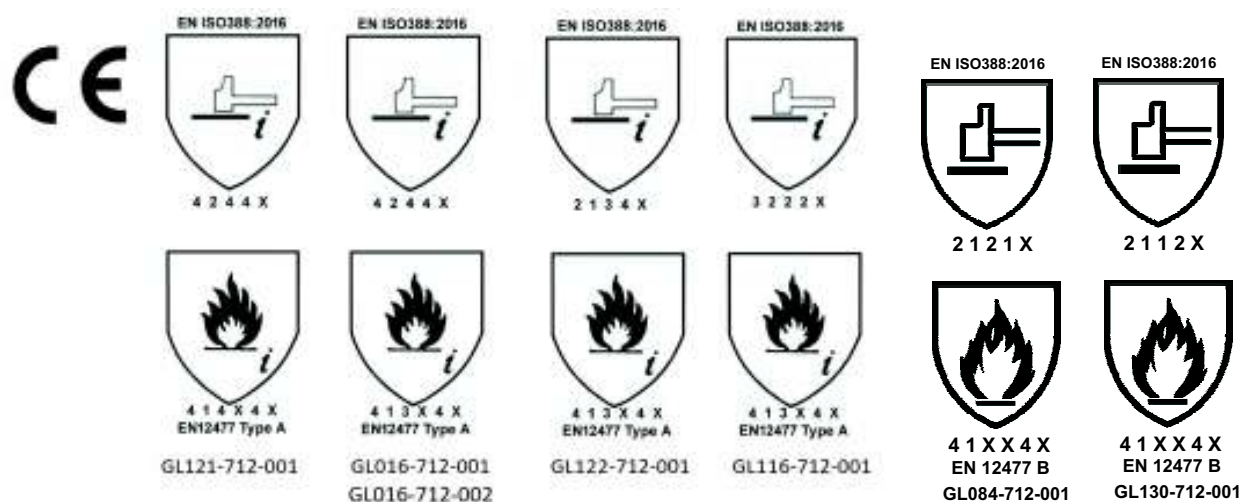
Vastavusdeklaratsioon ja kasutusjuhend

Artiklinumbrid: GL016-712-002, GL121-712-001, GL122-712-001, GL116-712-001, GL060-712-001, GL120-712-001, GL084-712-001, GL130-712-001, GL132-712-002, GL043-712-002 Saadavad suurused: 9, 10 või 11

Tootekirjeldus: KÕIK PUNKTID KOOS KASUTATAVA NAHA, TERAVÕU, KITSEDE VÕI lambanahast ja mõnedest toodetest polüestril põhinevad lamepinnad, TEEMAD ON KATEGOORIA KOHALISED ISIKUKAITSEVAHENDID. II

Kõik tooted vastavad alates 21. aprillist 2018 kohaldatavate isikukaitsevahendite määruse 2016/425 nõuetele: kahjutuvus, mugavus, kindlus. Selle suhtes on kohaldatud EL-i tüübihindamist: INTERTEK (teavitatud asutuse nr 0362) keskuse kohus, Meridiani äripark, Leicester, LE19 1WD, Suurbritannia

Need tooted vastavad standardi BS EN ISO420: 2003 + A1: 2009 kaitsekindade üldnõuetele, BS EN ISO388: 2016 Mehaanilised ohud, BS EN ISO407: 2004 Termilised ohud, BS EN ISO12477: 2001 / A1: 2005. keevitajate jaoks ja nende eesmärk on pakkuda kaitset allpool ikoonidega näidatud tasemetele:



Sihipärane kasutamine: B-tüüpi kindaid soovitatakse kasutada juhul, kui on vaja suurt osavust, näiteks TIG-keevitamiseks. A-tüüpi kindaid soovitatakse kasutada muudel keevitusprotsessidel. Kindade materjalide UV-läbitungimise tuvastamiseks praegu standardiseeritud katsemeetodit ei ole, kuid keevitajate kaitsekindade konstrueerimise praegused meetodid ei võimalda tavaliselt UV-kiirguse tungimist. Kaarkeevitusseadmetega pole tööpõhjustel võimalik kõiki keevituspinget juhtivaid osi otsese kokkupuute eest kaitsta.

Hoiatused: vajalik võib olla keha osaline osaline kaitse, nt. peakeevitamiseks või põlvitavas asendis. Need kindad on ette nähtud kaitseks ainult lühikese tahtmatu kokkupuute eest kaarkeevitusahela pingestatud osadega, kui suurenenud elektrilöögi oht on vajalik, on vaja täiendavaid elektriisolatsiooni kihte. Kindad on ette nähtud kaitseks lühiajalise juhusliku kontakti eest pingega kuni umbes 100v pingega elektrijuhtidega. D.C-kindaid tuleb täieliku kaitse tagamiseks alati kätte alla tõmmata, kui muud kehakaitsed on kinda mansetiosasse kinnitatud.

Ladustamis- ja puhastamisteade: Hoidke originaalpakendis tavalistes temperatuuri- ja niiskustingimustes ning puhastes, kaetud ja ventileeritud ruumides. Nii uusi kui ka kasutatud kindaid tuleb enne nende kandmist hoolikalt kontrollida, et need ei kahjustaks. Kindaid ei tohiks jätta saastunud olekusse, kui need on ette nähtud korduvkasutamiseks, ja neid tuleks puhastada nii palju kui võimalik niiske lapiga, tingimusel et enne käte käest eemaldamist ei esine tõsist ohtu. Lõigatud, põletatud või mulgustatud või pettumismärkidega kindaid ei tohi kasutada. Kui teil on kahtlusi, ärge kasutage ja otsige professionaalset nõu. Need tooted pole mõeldud pesemiseks. Ärge peske.

Vananevad isikukaitsevahendid: Sobivates tingimustes (niiskus, temperatuur, puhas, ventileeritud, kerge) säilitamisega ei saa konstruktsiooni jõudlust vananemine märkimisväärselt mõjutada.

Vastavusdeklaratsioon ja teistes keeltes kasutamise juhised on kättesaadavad järgmisel aadressil: www.rhinoweld.eu

RHINOWELD s.r.o., B. Egermanna 11, Nový Bor, 473 01, Czech Republic