



ROKASGRĀMATA
Pirms izstrādājumu
lietošanas ir jāizlasa
šī lietotāja
rokasgrāmata.

Šis izstrādājums atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes
2016. gada 9. marta Regulai (ES) 2016/425 par indi-
viduāļajiem aizsardzības līdzekļiem un Padomes
Direktīvas 89/686/EEK atcelšanu.

WELDAS®

WELDAS IZSTRĀDĀJUMS:
Džemperis ar garām piedurknēm 31-1300
Biksēs 31-1600
Kakla aizsargs 31-1950
Balaklava 31-1980



Preču zīme: **COOL FR™**

Apģērba veids: Antistatisks, ugunsdrošs apģērbs

Vispārīgi:

Iepriekš uzskaitītie izstrādājumi atbilst šādām standartu prasībām:
EN ISO 13688:2013, EN ISO 13688:2013/A1:2021

Aizsargapģērbs. Vispārīgās prasības

EN 1149-5:2018

Aizsargapģērbs. Elektrostātiskās īpašības - 5. daļa: Materiālu veiktspējas un konstrukcijas prasības.

EN ISO 11612:2015

Aizsargapģērbs. Apģērbs aizsardzībai pret karstumu un liesmām.

Minimālās veiktspējas prasības:

ierobežota liesmas izplatība - veiktspējas līmenis A1+A2

konvekcijas siltums - veiktspējas līmenis B1

starojuma siltums - veiktspējas līmenis C1

izkusūša dzelzs šlakatas - veiktspējas līmenis E3

saskarsmes karstums - veiktspējas līmenis F1



Izmērs: skatīt zemāk un uz izstrādājuma etiķetes

Papildu informācija:

Apģērba nodrošinātās aizsardzības efektivitāti var ietekmēt: nodilums, bojājumi, mazgāšana un iespējamais piesārņojums. Lai nodrošinātu pienācīgu aizsardzību, ieteicams izmantot papildu individuālos aizsardzības līdzekļus, piemēram, aizsargcimdus, acu un sejas aizsarglīdzekļus, kapuces un apavus, kas nodrošina aizsardzību pret darba laikā sastopamajiem apdraudējumiem. Aizsardzības līmenis pret liesmām samazinās, ja apģērbs ir piesārņots ar uzliesmojošām vielām. Palielinoties skābekļa saturam gaisā, ievērojami samazinās apģērba aizsargspējas pret liesmām. Apģērba nodrošinātā elektriskā izolācija samazinās, ja apģērbs kļūst mitrs, netīrs vai piesūcināts ar sviedriem. Ja ķīmikālijas, tauki vai uzliesmojoši šķīdumi neļausi uzšļakstās uz apģērba, lietotājam nekavējoties jāatkāpjas no darba zonas un uzmanīgi jānovelk apģērbs, lai neviena lietotāja ādas daļa nonāktu saskarē ar ķīmikālijām. Izkusūša dzelzs šlakatu gadījumā lietotājam nekavējoties jāatstāj darba vieta un jānovelk apģērbs. Ja apģērbs tiek nēsāts tuvu ādai, apdegumu risku nav iespējams pilnībā novērst.

Cita svarīga informācija:

- Apģērbu īpašību testēšana, kas izriet no deklarēto standartu prasībām, kas apstiprinātas pēc 50 apkopes cikliem.
- Apģērba ražošanā izmantotie materiāli nesatur vielas, kas varētu izraisīt alerģiskus simptomus, tomēr, ja tiek novērota alerģiska reakcija, lietotājam jāatstāj bīstamā zona, jānovelk apģērbs un jākonsultējas ar ārstu.
- Ieteicams saglabāt šo rokagrāmata.

Izmantotie materiāli:

Materiāls: 60% modakriļš, 38% kokvilna, 2% antistatisks diegs, 200 g/m2.

Garantija: Šim izstrādājumam ir garantija pret ražošanas defektiem.

Ja izstrādājumu var salabot, tas jādarā ražotājam.

Utilizācija:

Pēc tam, kad šo izstrādājumu vairs nevar izmantot, lietotājs ir atbildīgs par to, lai šis izstrādājums tiktu utilizēts videi draudzīgā veidā. Utilizācija jāveic saskaņā ar vietējiem noteikumiem.



Lietošanas laiks:

Kalpošanas laiks ir atkarīgs no nodiluma pakāpes un lietošanas intensitātes attiecīgajās lietojuma jomās un ir maksimāli 60 mēneši pēc izgatavošanas datuma. Izgatavošanas datums ir norādīts uz etiķetes izstrādājuma iekšpusē.

Uzglabāšana un transportēšana:

Uzglabāt sausā un vēdināmā telpā, aizsargājot no karstuma avotiem un temperatūrā virs 5° grādi pēc Celsija.

Neglabājiet netīru apģērbu. Uz 1 paletes nedrīkst sakraut vairāk par 5 kartona kastēm.

Pārvadājiet apģērbus oriģinālajā iepakojumā (plastmasas maisiņos), sargājot to no netīrumiem, mehāniskiem bojājumiem un samirkšanas.

Novicošanās:

Ja ir veikta mazgāšana, žāvēšana un gludināšana vai nav uzglabāts atbilstoši iepriekš minētajām norādēm, tas negatīvi ietekmēs šī izstrādājuma novicošanos.

Mazgāšana:

Apģērbs ir antistatisks, ugunsdrošs un saglabā savas termiskās īpašības (ko izraisa izkusūša dzelzs šlakatas, konvekcijas siltums, saskarsmes siltums, starojuma siltums) līdz pat 50 mazgāšanas reizēm. Ievērojiet šādas apkopes procedūras:



Mazgājiet temperatūrā, kas nepārsniedz 40 °C.

Nelietojiet balinātājus, kas izdala hloru.

Ir atļauta žāvēšana žāvētājā.

Gludiniet ar gludekli temperatūrā, kas nepārsniedz 110°C.

Ķīmiskā tīrīšana, jebkurš šķīdinātājs, izņemot trihloretilēnu.

Izmēra noteikšana: Lai pareizi izvēlētos apģērba izmēru, izmantojiet izmēru tabulās iekļauto informāciju. Ķermeņa mērījumi jāveic turpmāk tabulās norādītajās vietās.

Izmēru noteikšana džemperim ar garām piedurknēm 31-1300 un biksēm 31-1600

		XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
		44	46	48	50	52/54	56/58	60/62
	A	158	164	170	176	182	188	194
	B	80	90	100	105	110	120	130
	C	72	82	88	94	100	114	122

A, B: džemperim ar garām piedurknēm 31-1300
A, C: biksēm 31-1600

Izmēru noteikšana balaklavai 31-1980

31-1980 L	48-55 cm	38-45 cm
31-1980 XL	50-62 cm	42-52 cm

Izmēru noteikšana kakla aizsargam 31-1950

31-1950	45-60 cm	30-50 cm

Uzmanību: Atbilstības deklarācija, testa ziņojums, sertifikāts, rokagrāmata: www.weldas-ce.com

Iepriekš minētie produkti ir testēti un sertificēti: Sieć Badawcza Łukasiewicz-Lódzki Instytut Technologiczny Marii Skłodowskiej-Curie Street 19/27, PL 90-570 Łódź, Polija (Apstiprināts ES Nr. 1439).

Weldas adrese:

Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom The Netherlands e-mail: europa@weldas.eu