



Līdz, rūpīgi izlasiet šos norādījumus pirms aizsargtērpa lietošanas. Jums jāvadāties arī konsultēties ar savu drošības speciālistu vai tiešo vadītāju, par piemērotiem apģērbiem Jūsu konkrētajā darba situācijā. Rūpīgi uzglabā šos norādījumus, lai Jūs varētu ar tiem iepazīties jebkura laikā.



Plašāku informāciju par attiecīgajiem standartiem skatiet produktā marķējuma. Piemēro tikai standartus ar ikonas, kas tiek parādīti gan uz produkta, gan lietotāja instrukcijā. Visi šie produkti atbilst regulas (ES 2016/425) prasībām.



ISO 13688-2013 Aizsargapģērbs (Skatīt etiķeti)
Vasprīgās prasības šīs Eiropas standarta nosaka vispārīgās prasības ražotājam sniegt informāciju par ergonomiku, nolietšanos ilgumu, izmēriem un aizsargapģērba marķējumu

- A = ieteicamais gumu valkātājam
- B = krūšu apkārtmērs valkātājam
- C = gurnu apkārtmērs valkātājam
- D = kāju iekšējais gumu valkātājam



IEC 61482-2:2009 Aizsardzība pret ķermeņa kontaktus ar elektrības lauku.

IEC 61482-2 ATPV class 1 or Class 2
or
ATPV of F_{max} or H_{max} cal/cm ² Class 1 or Class 2

Izvērtētais atbilstošo līmeni aizsargapģērbam, kam jāaustaus ar LV ierīcēm. Izvērtētais individuālais aizsardzības līdzeklis pret termisko risku elektriskā loka ISBN 978-3-937824-08-6.

Vai gēmt vērā vieds apstākļus un riskus darbvietā Novirzē no standartā parametriem, var novest līdz nepietamam stāvoklim. Riska dēļokā loka parastā rada daudz jaudīgākas enerģijas incidents uz virsmas aizsargapģērbu nekā dzirksteles, pat daudz īsākā laikā periodā. Riska novērtējuma būtu jāiekļauj noteikšana iespējamība sādām īpašām siltumu briesmām, kā arī tā smagumu.

Saskaņā ar EN 61482-1-2: 2007 satīstība ar IEC 61482-2 Ed.1 2009-4-1 - Divas aizsardzības klases tiek pārbaudītas. Aizsardzība 1. klases un 2. klase aizsardzība - divas prasības, kas aptver faktiskos riska potenciālu elektrības izvairīšanās loka.

Ja pārbaudītu izmanto zemu spriegumu. Testus var veikt divās fiksēto testa klases atbilstoši paredzamo vērtību izsavinājuma sīkāk:
• Klase 1 4 kA EN 61482-1-2: 2014 Standarta līmeņa aizsardzība
• Klase 2 7 kA EN 61482-1-2: 2014 Paaugstināta līmeņa aizsardzība
Gurnu no elektriskā loka noteikšanu veic 500 milisekundēm abās testa klasēs. Materiāli ar apģērbu tiks pārbaudīti ar divām izvērtēšanas metodēm katrā testa materiālu, un metode, apģērbu kāstē testa. Testēšanas metodes nav paredzētas, lai novērtētu vērtību elektrisko loka termiskā iedarbība (ATPV). Aizsardzības metodes ATPV izkšāstīta IEC 61482-1-1.

IEC 61482-1-1 ATŪVĒRT ARC METODE

Šī testa metode ir paredzēta, lai noteiktu ATPV līmeni (termiskiem efektiem) vai EBT (sliekšņa enerģijas atvēršana) audumam. ATPV - skaits, kritiāto starojumu, kas cauri materiālam ir pietiekama, lai radītu apdegumus kāitejumu izpazāšanu otrās pakāpē (50% varbūtība). EBT - siltuma daudzums nosūtītu, izmantojot materiālu, kas pietiekams tā atvēršanai (50% varbūtība).

Mazgāšanas norādījumi: Attiecās uz apģērba etiķeti norādītajiem tīrīšanas simboliem.

- Maksimālā ūdens temperatūra 30°C. Sautējā režīmā.
- Maksimālā ūdens temperatūra 40°C. Sautējā režīmā.
- Maksimālā ūdens temperatūra 40°C. Normālā režīmā.
- Maksimālā ūdens temperatūra 60°C. Normālā režīmā.
- Nedrīkst balināt.
- Nedrīkst žāvēt mehāniski
- Žāvēt zemā temperatūrā

- Žāvēt normālā temperatūrā
- Žāvēšana pakārtā stāvoklī
- Noteicniet sausu
- Neguldināt!
- Gludināšanas maksimālā temperatūra 110°C
- Gludināšanas maksimālā temperatūra 150°C
- Nežāvēt veļas žāvētavā
- Profesionālā ķīmiskā tīrīšana

- Zāvēt normālā temperatūrā
- Zāvēšana pakārtā stāvoklī
- Noteicniet sausu
- Neguldināt!
- Gludināšanas maksimālā temperatūra 110°C
- Gludināšanas maksimālā temperatūra 150°C
- Nežāvēt veļas žāvētavā
- Profesionālā ķīmiskā tīrīšana



Industriālā mazgāšana apģērbim ir noteikusi FR piemērotību rūpnieciskā mazgāšanas saskaņā ar EN ISO 15797. Tūneļa Žāvēšana Mazgāt Režīmā 1-8

REF: 118USP

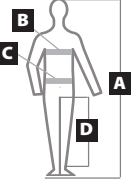


CERTIFICATION
IEC 61482-2
ASTM F1959

www.portwest.com/declarations



	A	D
	CM	CM
SHORT	152-164	74
REG	164-176	79
TALL	176-188	84
X TALL	188-202	92



B	INCHES	CM	EURO
XS	33"-34"	80-88	40-44
S	36"-38"	92-96	46-48
M	40"-41"	100-104	50-52
L	42"-44"	108-112	54-56
XL	46"-48"	116-124	58-62
XXL	50"-52"	128-132	64-66
3XL	54"-55"	136-140	68-70
4XL	56"-58"	144-148	72-74
5XL	60"-64"	152-160	76-80

C	INCHES	CM	DE	FR
XS	26-28	68-72	42-44	34-36
S	30-32	76-80	46-48	38-40
M	33-34	84-88	50	42-44
L	36-38	92-96	52-54	46-48
XL	40-41	100-104	56	50-52
XXL	42-44	108-112	58-60	54-56
3XL	46-47	116-120	62	58-60
4XL	48-50	124-128	64-68	62-64

MANUFACTURER

PROFUSIE, ПРОИЗВОДИТЕЛИ, ПРОИЗВОДАЦ, VYROBCE, TOOTJA, VALMISTAJA, FABRICANT, HERSTELLER, ΚΑΤΑΚΕΥΑΣΤΗΣ, ГВАРՏ, FABRICANTE, RAŽOVAJS, ГАМИНІТОВ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, ПРОДУСЕНТ, ПРОДУКЕНТ, FABRICATOR, PRODUCATOR, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, ПРОИЗВОДАЦ, VYROBACA, PROIZVAJALAC, TILLYKVEKARE, ÜRETECI, FABRIKANT, PORTWEST, WESTPORT, CO. MAYO, IRELAND

TEST HOUSE

AGJENSJA E TESTIMIT, ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРА, ИСПИТАНИЕ, ISPIRNA KUČA, ŽUKŠEBNI DŮM, TESTHUIS, TEST MAJA, TESTAJA, ORGANISME NOTIFIE, TESTIERHUIS, ДОМ ДОКТОМ, TEST HOUSE, LABORATORIO, TESTA VIETA, TESTAVIMO ĮSTAIGA, TEST KUKA, TESTORGAN, LABORATORIUM BADAJECA, CASA DE TESTE, ИСПЫТАТЕЛЬНИЙ ЦЕНТР, ISPIRNA KUČA, CERTIFIKACIJŲ ORGAN, TESTNA HISA, LABORATORIO DE ENSAYOS, TESTHUIS, TEST KURULUSU, ВІПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР

INTERTEK

The Warehouse, Brewery Lane, Leigh, WN7 2RJ UK
Notified body number: 0362

SATRA

Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom
Notified body number: 0321

CENTEXBEL

Technologiepark 7, B-9052, Zwijnaarde, Belgium
Notified body number: 0493

BTGG

BTGG Fire Technology Services, Unit 4B, Stag Industrial Estate, Atlantic Street, Broadheath, Aittrincham, WA14 5DW, England
Notified body number: 0339

SGS

SGS United Kingdom Ltd., Weston Super Mare, BS22 6WA, England
Notified body number: 0120

CENTRO

Centro Tessile Contoniero e Abbigliamento S.p.A., 1-Piazza S Anna, 2-21052 Busto Arsizio (VA)
Notified body number: 0624

AITEK

Plaza Emilio Sala, 1
030801 ALCOY (Alicante) SPAIN
Notified body number: 0161

OTI

Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH
Spengergasse 20, 1050 Vienna, Austria
Notified body number: 0534