

# PORTWEST®

CE 0624

**GAMINTOJAS**  
PORTWEST LIMITED, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND  
**Sertifikuojamos įmonės pavadinimas**  
CENTRO entro Tessile Contorno e Abbigliamento S.p.A., TESSILE 1-PIAZZA 5 ANNA,  
2-21052 Busto Arsizio (VA) - Certified body number: 0624  
**ONGOING SURVEILLANCE:**  
SGS UK Ltd., Weston Super Mare#622 52A, England Notified Body number: 0120



## NAUDOTOJO INFORMACIJA

### ŽYMĖJIMAS

Kiekvienas drabužis yra pažymtas vidine etikele.

**PORTWEST** **BIZTEX** **L**

**A** **B** **C** **D**

**E** **F**

**ANSI/ISEA 101-2014**

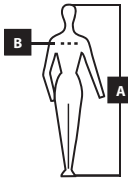
**MODEL**

**108-112 CM**  
**42-44 INCH**  
**54-56 EUR**

**164**  
**176**

**DO NOT REUSE**

**FABRIC**



6. Kūno dydžio matavimų piktogramos pagal EN ISO 13688: 2013. Apsauginiai drabužiai. Bendrieji reikalavimai

A	164-176MM												
B	S	M	L	XL	XXL	3XL							
<b>Metric (cm)</b>	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
<b>Imperial (inches)</b>	36	38	40	41	42	44	46	47	48	50	52	54	55
<b>Euro</b>	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70

## LT GAMINYS: BIZTEX ST40, ST41, ST50, ST42, ST43, ST44, ST45, ST47

AUDINYS: POLIPROPILENAS, PRISLUOKNSIUOTAS PRIE MIKROPORŲ POLIETILENAS 60G



Prieš Prieš naudodami saugos drabužius, atidžiai perskaitykite šias instrukcijas. Be to, kreiptis į saugos pareigūną arba tiesioginį vadovą dėl konkretiam darbui tinkamų drabužių. Šias instrukcijas laikyti saugiai vietoje, kad bet kada jas galėtumėte peržiūrėti.

**Įsamią informaciją apie atitinkamus standartus rasite drabužio etikele. Taikomi tik standartai ir piktogramos, kurie yra nurodyti ant drabužio ir toliau pateiktose naudojtoje literatūroje.**

Visi šie drabužiai atitinka ES reglamento 2016/425 reikalavimus.

### ŽYMĖJIMAS

Kiekvienas drabužis yra pažymtas vidine etikele. Šioje etikečių yra nurodytas suteikiamas apsaugos tipas ir kita tūlbiau nurodyta informacija:

1. Gamintojo prekės ženklas Z. Ašmeninis apsaugos priemonių kategorija pagal ES reglamentą 2016/425 3. Ašmeninis apsaugos priemonių kategorija pagal ES reglamentą 2016/425 3. Ašmeninis apsaugos priemonių kategorija pagal ES reglamentą 2016/425 3. Ašmeninis apsaugos priemonių kategorija pagal ES reglamentą 2016/425 3. Ašmeninis apsaugos priemonių kategorija pagal ES reglamentą 2016/425 3.

**(A) EN 13034:2005+A1:2009. Apsauga nuo skystųjų chemikalų, smulkius dulksnos, 6 tipas** - 6 tipas yra skirtas naudoti esant poveikiui dėl smulkių dulksnos, skystų aerozolių arba žemo slėgio, mažo tirpumo, kai nėra reikalingas visiškai nuo skystųjų skverbimui apsaugantis barjeras, t.y. kai drabužius dėvintis asmuo turi laiko išimti tinkamų veiksmų, kai drabužiai tampa užteršti. 6 tipo apsauginiai drabužiai suteikia žemaišius lygio apsaugą nuo chemikalų ir yra skirti apsaugoti nuo nedideliais kiekiais išpurkto medžiagos ar neįveičio mažo tirpumo galimo poveikio.

**(B) EN ISO 13982-1:2004+A1:2010. Apsauga nuo kietų oru esančių chemikalų, 5 tipas** - 5 tipas yra skirtas naudoti esant cheminį keliamam pavojui, kai reikia užtikrinti apsaugą nuo jora pasklidusių kietųjų dalelių skverbimui.

**(C) EN 1149-5:2018. Elektrostatinių sąvybių turintys apsauginiai drabužiai** - yra skirtas naudoti elektrostatinę iškovą išskleidžiančioms apsauginiams drabužiams, kai reikia apsaugoti nuo degių išlaidų. Elektrostatiniai drabužiai skirti dėvėti 12,20 ir 22 zonos (žiareikš EN 60079-10-1 [7] ir EN 60079-10-2 [8]) kuriose galima užsidiegti energija sprogią sukkeliančioje aplinkoje yra ne mažesni nei 0,1016m.

**(D) EN 1073-2:2002. Apsauga nuo radioaktyviųjų teršalų** - yra skirtas naudoti siekiant apsaugos nuo dalelių radioaktyviųjų teršalų poveikio.

**(E) EN ISO 14126:2003+AC:2004. Apsauga nuo infekcinio medžiagų** - yra skirtas naudoti siekiant apsaugos nuo infekcinio medžiagų poveikio.

**(F) Nuo chemikalų apsaugančių drabužių III kategorija**  
**(G) ANSI/ISEA 101-2014** Sandaryja pagal Amerikos standartus

6. Kūno dydžio matavimų piktogramos pagal EN ISO 13688: 2013. Apsauginiai drabužiai. Bendrieji reikalavimai. 7. Piktograma: prieš naudojimą perskaitykite šias instrukcijas

8. Priežiūros simboliai: neskaityti, nebalti, nedžiiovinti, nevalyti, nevalyti sausai

9. Medžiagos sudėtis: 10. Modelio identifikacija.

**PASTABA. Pagaminimo metai yra nurodyti kiekvienos kartoninės dėžės ar dėko pakuočių etikele.**

KLASIFIKACIJA PAGAL EN 14325: ŽR. ATSKIRAI LENTELĖ

BANDYTAS VISAS KOSTIUMAS	STANDARTAS	REIKALAVIMAS	ST40/ST41	ST50	ST42/43/44/45/47
Atsparumas skystųjų skverbimuisi, bandymas purškiant, 6 tipas	EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus
Atsparumas aerozolių skverbimuisi, žiekis / vidų, 5 tipas	EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	
Vardinis apsaugos koeficientas	EN ISO 13982-2 - EN 1073-2		Klasė 1	Klasė 1	
Praktiniai sąvybių bandymai	EN 1073-2		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	
Sūalės: stipris	EN ISO 13935-2	>75N <125N >125N < 300N		Klasė 3	Klasė 3
<b>BANDYTAS AUDINYS</b>			Klasė 4		
Atsparumas skystųjų skverbimuisi	EN ISO 6530	Klasė 3: < 1% Klasė 2: < 5% Klasė 1: < 10%	H2SO4 30%: Klasė 3 NaOH 10%: Klasė 3 o-xylene: Klasė 3 Butan-1-ol: Klasė 3	Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3	Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3
Nepralaidumas skysčiams	EN ISO 6530	Klasė 3: > 95% Klasė 2: > 90% Klasė 1: > 80%	H2SO4 30%: Klasė 3 NaOH 10%: Klasė 3 o-xylene: Klasė 2 Butan-1-ol: Klasė 2	Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3	Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3 Klasė 3
Atsparumas chemikalų sunkimuisi	EN ISO 6529	>480 min >1000 <1500cycles	H2SO4 30%: Klasė 4	Klasė 2	
Atsparumas trinčiai	EN 5030	>100 <500cycles		Klasė 2 (SMS)	Klasė 2 (SMS)
Atsparumas trapecijos formos plyšimui	EN ISO 9073-4 EN 1073-2	>20N <40N >40N <80N	Klasė 3	Klasė 3 (MP)	Klasė 3 (MP)
Atsparumas trapecijos formos plyšimui	EN ISO 9073-4	>20N <40N >40N <60N >60N <100N	Klasė 3	Klasė 2 (MP)	Klasė 2 (MP)
Tempiamasis stipris	EN ISO 13934-1	>60N <100N >100N <250N	Klasė 2	Klasė 2 (MP)	Klasė 3 (MP)
Atsparumas pradūrimui	EN 863 - EN 1073-2	>5N <10N >10N <50N	Klasė 2	Klasė 2 (MP)	Klasė 3 (SMS)
Atsparumas plyšimui 45° kampu	EN 7854	> 100,000 cycles	Klasė 6	Klasė 6	Klasė 1
Struktūros tvirtumas	EN 25978 EN 1073-2	Tik ant taminiuoju audiniu	Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	Klasė 5
Atsparumas degimui	EN 13274-4 EN 1073-2		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus
Elektrinis paviršiaus atsparumas / kvėpavimo mažėjimas	EN 1149-1 / EN 1149-3		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	
Atsparumas trūkumui	EN ISO 13938-1	> 160kPa < 320 kPa	Klasė 3		
Atsparumas hidrostatinio slėgio veikiamų užterštųjų skystųjų skverbimuisi	ISO 16603 / ISO 16604	20 kPa	Klasė 6		
Atsparumas infekcinio medžiagų skverbimuisi dėl mechaninio kontakto su medžiagomis, kuriose yra užteršti skystųjų - (bandymo mikrogramizmas: staphylococcus aureus)	ISO 22610	t > 75	Klasė 6		
Atsparumas užterštųjų skystųjų aerozolių skverbimuisi - (bandymo mikrogramizmas: staphylococcus aureus)	ISO 22611	Log > 5	Klasė 3		
Atsparumas užterštųjų kietųjų dalelių skverbimuisi - (bandymo mikrogramizmas: Bacillus subtilis sporos)	ISO 22612	Log ufc < 1	Klasė 3		Atitinka reikalavimus
pH	ISO 3071		Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus	Atitinka reikalavimus

Atsiųskite atitikimo deklaraciją adresu [www.portwest.com/declarations](http://www.portwest.com/declarations)