

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Η ΒΙΖΤΕΧ™ ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ
ΚΟΡΥΦΑΙΟ ΟΝΟΜΑ ΣΤΗΝ
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑ
ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ,
ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑΣ ΙΣΧΥΡΗ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΕΣ
ΑΠΕΙΛΕΣ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ
ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ.



BIZTEX™



BIZTEX SMS

Το Portwest BizTex™ SMS είναι μια ενσωματωμένη κατασκευή τριών στρωμάτων πολυπροπυλενίου με αντιστατικές ιδιότητες. Αποτελείται από τρία στρώματα πλεκτής ύφανσης, meltblown και πλεκτής ύφανσης, με το ύφασμα να είναι ενισχυμένο και ανθεκτικό, ενώ παράλληλα προσφέρει απαλότητα και διαπνοή. Η υψηλή ελαστικότητα του που προσφέρει αυτό το τριλαμινάτε ύφασμα προστατεύει τον χρήστη από τη διείσδυση υγρών και σωματιδίων χωρίς να θίγει την κινητικότητα ή την άνεση. Η Portwest έχει αρκετά είδη ρούχων που κατασκευάζονται με SMS στη σειρά BizTex.



BIZTEX SMS FR

Για τους εργαζόμενους που κινδυνεύουν από το πισίδισμα χημικών ουσιών που επίσης μπορεί να έρθουν σε επαφή με φλόγα ή φωτιά λόγω ανάφλεξης, το επιβραδυντικό φλόγας BizTex SMS ύφασμα είναι μια προφανής επιλογή. Το ύφασμα SMS είναι μια ολοκληρωμένη κατασκευή τριών στρωμάτων πολυπροπυλενίου. Σχηματίζεται από ένα στρωματοποίηση από ένα συνδυασμό πλέξης nonwoven ύφασμα είναι ισχυρό και ανθεκτικό, καθώς είναι μαλακό και αναπνέει. Αυτό το ύφασμα στη συνέχεια επεξεργάζεται με μία επικάλυψη FR που συμμορφώνεται με το πρότυπο EN14116 ανθεκτικό σε φλόγα.



BIZTEX MICRO

Το Portwest's Biztex Micro Ύφασμα αποτελείται από ένα υπόστρωμα πολυπροπυλενίου στο οποίο εφαρμόζεται ένα μικροπορώδες φίλμ πολυαιθυλενίου (PP/PE). Η εξωτερική στρώση εμποδίζει τη διέλευση υγρών μορίων προς τα μέσα, αλλά επιτρέπει στα μόρια ατμών που δημιουργούνται στο εσωτερικό του υφάσματος να διαπερνούν. Αυτή η τεχνολογία διατηρεί το χρήστη φρέσκο και άνετο. Το BizTex Micro έχει το πρόσθετο πλεονέκτημα ότι διαθέτει αντιστατική επίστρωση που παρέχει προστασία έναντι ηλεκτροστατικής συσσώρευσης. Το Biztex Micro είναι επίσης διαθέσιμο σε επιλογή 82g, προσφέροντας πρόσθετη αντοχή, τριβή και αντοχή στο σκίσιμο.



BIZTEX PRO

Το ύφασμα BizTex Pro είναι φτιαγμένο από μαλακό 100% Πολυεστέρα τρικοτ πλεκτό, πολυστρωματοποιημένο με μεμβράνη χαμηλής διαπερατότητας αέρα (PE). Η εξωτερική στρώση εμποδίζει τη διέλευση υγρών μορίων προς τα μέσα, αλλά επιτρέπει στα μόρια ατμών που δημιουργούνται στο εσωτερικό του υφάσματος να διαπερνούν. Το BizTex pro είναι επαναχρησιμοποιήσιμο και πλενόμενο έως και 5 φορές.

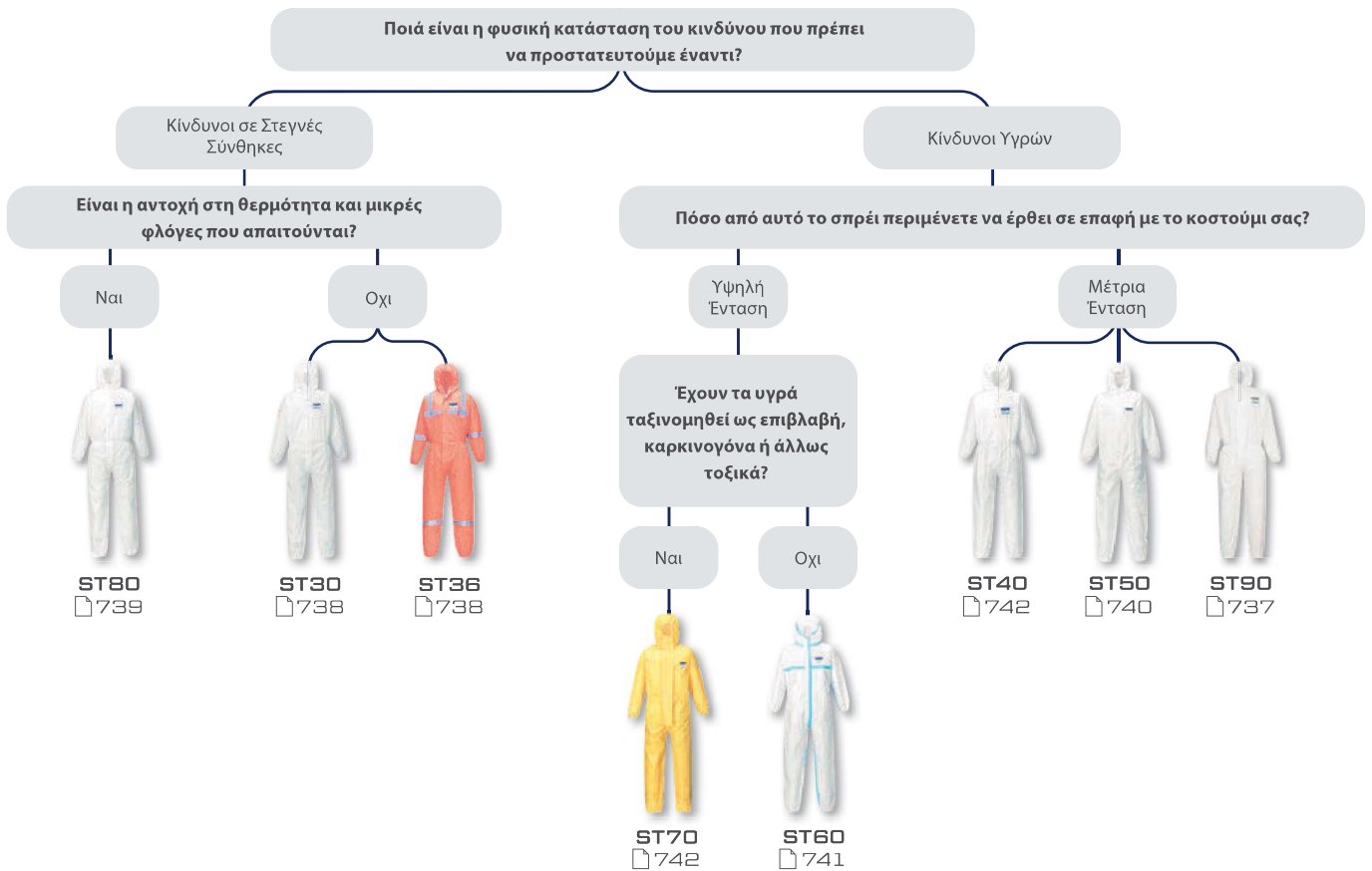
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

	ST1910 - 7383	ST1910 - 7383	ST1910 - 7402	ST1910 - 7402	ST1910 - 7411	ST1910 - 7383	ST1910 - 7402	ST1910 - 7411	ST1910 - 7383	ST1910 - 7402	ST1910 - 7411
Σφαγεία	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Αεροδιαστημική	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Γεωργία και Κτηνοτροφία	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Χειρισμός Αγροχημικών	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Χειρισμός αμιάντου	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Αυτοκίνηση	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Εμβιομηχανική	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Βιολογικές πηγές κινδύνου	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Υψηρές ωφέλειες	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Χειρισμός Χημικών	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Πολιτική Προστασία	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Κατασκευή	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Απολύμανση	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Διαχείριση Ασθένειας / Καταστροφών	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Βαφή & Διακόσμηση	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ηλεκτρονικά	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Μηχανική	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Επεξεργασία Τροφίμων	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Εγκληματολογία	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Επικίνδυνα Υλικά	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Βιομηχανικός Καθαρισμός και Συντήρηση	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Είδη ατομικής υγιεινής	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Στρατιωτικά	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Πυρηνική βιομηχανία	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
Πετρέλαιο / Γράσο Σχετικά Περιβάλλοντα	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Πετρέλαιο & Υδρογονάνθρακες	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Χειρισμός Βαφής/Ισοκυανικό	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Πετροχημικά προϊόντα	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Φαρμακευτική	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Αστυνομία	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Εκτυπώσεις	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Επικονιάσεις	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Μονώσεις Οροφής	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Παραγωγή Χάλυβα	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Αποθήκευση	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Διαχείριση Αποβλήτων	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Το Biztex™ είναι εμπορικό σήμα της Portwest.



ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΒΙΖΤΕΧ



BIZTEX™		ST80  739	ST30  738	ST36  738	ST70  742	ST60  741	ST40  742	ST50  740	ST90  737
	Χημική Προστασία	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	EN 14605 (Τύπου 3)				✓				
	EN 14605 (Τύπου 4)				✓	✓			
	EN ISO 13982 Τύπου 5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	EN 13034 (Τύπου 6)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	EN 1149-5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	EN 14126				✓	✓	✓		✓
	EN 1073-2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	EN ISO 14116	✓							



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΒΙΖΤΕΧ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΟΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΝΔΥΜΑΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟ ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΥΦΑΣΜΑ, ΒΙΖΤΕΧ SMS ΥΦΑΣΜΑ

ΦΥΣΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ: Το ύφασμα που χρησιμοποιείται σε αυτά τα ενδύματα ορίζεται BizTex SMS ύφασμα, BizTex Μικροπορώδες ύφασμα.			ΥΦΑΣΜΑ BizTex SMS ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΥΦΑΣΜΑ BizTex ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΥΦΑΣΜΑ BizTex SMS FR ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
Αντίσταση τριβής	EN530	Κλάση 1 (min) - 6 (max)	2	2	3
Ευέλικτη Αντίσταση Ραγίσματος	EN 7854 B	Κλάση 1 (min) - 6 (max)	6	5	6
Τραπεζοειδές Ανθεκτικό στη Διάτρηση	EN ISO 9073-4 MD	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	1	3	1
	EN ISO 9073-4 XD	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	2	2	3
Αντοχή Εφελκυσμού	EN ISO 13934-1 MD	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	2	1	2
	EN ISO 13934-1 XD	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	2	3	2
Αντίσταση στην Ανάφλεξη	EN13274-4		Pass	Pass	Pass
Αντίσταση διάτρησης	EN 863	Κλάση 1 (min) - 3 (max)	2	1	1
Ισχύς Ροής	EN ISO 13935-2	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	3	4	3
Επιβράδυνση Πυρκαγιάς	EN 14116				Δείκτης 1

ΔΟΚΙΜΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ	ΥΦΑΣΜΑ BizTex SMS		ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΥΦΑΣΜΑ BizTex		ΥΦΑΣΜΑ BizTex SMS FR	
	Κατηγορία Διείσδυσης	Κατηγορία Απωθητικότητας	Κατηγορία Διείσδυσης	Κατηγορία Απωθητικότητας	Κατηγορία Διείσδυσης	Κατηγορία Απωθητικότητας
Σουλφουρικό Οξύ 30% - Κλάση 1 (min) - 3 (max)	3	3	3	3	3	3
Υδροξειδίο του Νατρίου 10% - Κλάση 1 (min) - 3 (max)	3	3	3	3	3	3
Ο-ξυλόλιο: Κατηγορία 1 (min)-3 (max) Τάξη 1(min)-3(max)	3	2	0	3	3	2
Βουταν-1-όλη: Τάξη 1 (min) - 3(max)	3	2	0	0	3	2



ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΣ ΕΝ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

EN 14605: 2005 +A1:2009

Ενδυμασία Προστασίας σε Υγρά Χημικά Το πρότυπο αυτό καθορίζει τις απαιτήσεις απόδοσης για ενδυμασία με στεγανότητα από υγρές (Τύπος 3) ή αερολυματοστεγείς (Τύπος 4) συνδέσεις, συμπεριλαμβανομένων των στοιχείων που παρέχουν προστασία σε μέρος μόνο του σώματος. (Τύποι PB [3] και PB [4])



EN 14605

Ολόσωμες Φόρμες Στεγανότητας σε Υγρά (Τύπου 3)

This test involves exposing a whole suit to a series of short jets of a water based liquid, aimed at various critical parts of the suit. This suit protects against strong jets of liquid chemical.



EN 14605

Ολόσωμες Φόρμες Στεγανότητας σε Ψεκάσμο (Τύπου 4)

Η δοκιμή περιλαμβάνει την έκθεση μίας ολόκληρης φόρμας σε ένα έντονο ψεκάσμο υγρού με βάση το νερό. Αυτή η φόρμα προστατεύει έναντι πλήρους διαβροχής από χημικά υγρά.



EN 13982-1

EN ISO 13982 - 1 :2004 + A1 :2009 (Τύπου 5)

Ολόσωμη Φόρμα Σωματιδίων Σκόνης. Αυτό καθορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις για χημική προστατευτικά ενδύματα ανθεκτικά στη διείσδυση από αερομεταφερόμενα στερεά σωματίδια. Προστατεύει από την επικίνδυνη σκόνη και τα ξηρά σωματίδια.



EN 13034

EN 13034: 2005 +A1: 2009 (Τύπος 6)

Φόρμα Μείωσης Διάχυσης Τύπος 6 (Τύπος 6) και ειδη μερικής προστασίας σώματος (PB6). Αυτό καθορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις για την προστατευτική ενδυμασία από χημικά, που παρέχει περιορισμένη προστασία έναντι χημικών υγρών. Αυτό το πρότυπο τεστ για χημικό υγρό (τύπος 6 και Τύπος PB [6]) σπρέι και πιτσιλιές που δεν είναι κατευθυντικά ή αναπτύσσονται πάνω σε ένα κοστούμι αλλά μπορεί να υπάρχει μια λεπτή ομίχλη από σταγονίδια στην ατμόσφαιρα.



EN 1149

EN 1149 -5: 2018

Ηλεκτροστατικές απαιτήσεις - ειδική επιφανειακή αντίσταση (μέθοδος δοκιμής και απαιτήσεις). Αυτό δοκιμάζει για την απομάκρυνση των ηλεκτροστατικών για να αποφεύγονται σπινθήρες που θα μπορούσαν να προκαλέσουν φωτιά/κίνδυνο για τον χρήστη.



EN 14126

EN 14126: 2003

Αυτό καθορίζει τις απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για περιορισμένη χρήση προστατευτικού ρουχισμού που παρέχουν προστασία έναντι μολυσματικών παραγόντων



ΑΤΟΜΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ

EN 1073-2: 2002

Προστατευτική ενδυμασία έναντι ραδιενεργού μόλυνσης. Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για μη αεριζόμενη προστατευτική ενδυμασία έναντι μόλυνσης από ραδιενεργά σωματίδια.

EN ISO 14116

EN ISO 14116: 2015

Αυτό το πρότυπο καθορίζει τις απαιτήσεις απόδοσης για τις περιορισμένες ιδιότητες εξάπλωσης της φλόγας των υλικών συνθέσεων υλικού και προστατευτικό ρουχισμό για να μειώσει την δυνατότητα της καύσης ενδυμάτων και ως εκ τούτου την πρόκληση κινδύνου. Προσδιορίζονται επίσης πρόσθετες απαιτήσεις για ρούχα.



ΧΗΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Δείχνει τη συμμόρφωση με τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές για την προστατευτική ενδυμασία από χημικά

ANSI/ISEA 101

ANSI/ISEA 101 2014

Αμερικανικό Εθνικό Πρότυπο για περιορισμένης χρήσης και ολόσωμες φόρμες μιας χρήσης - Μέγεθος και απαιτήσεις σήμανσης.





ΧΗΜΙΚΗ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ



EN 13982-1



EN 13034



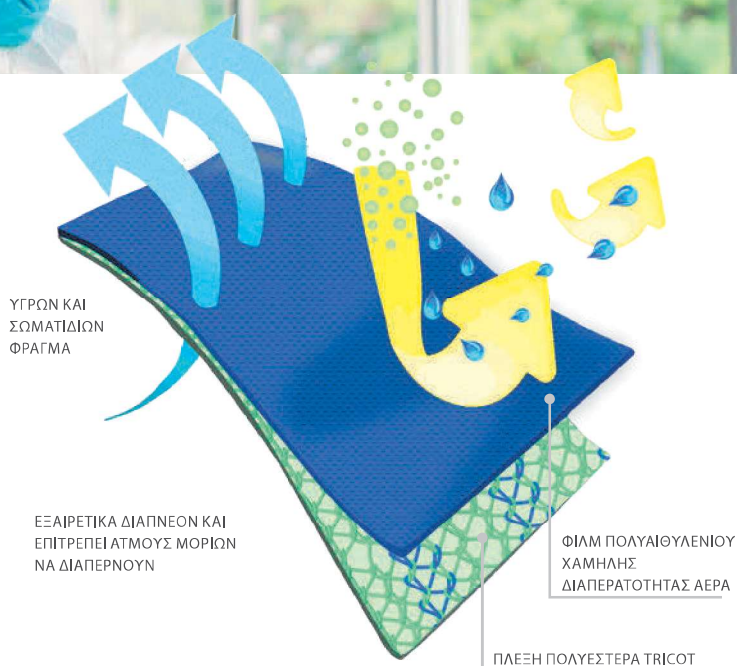
EN 14126



ΠΛΕΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΝΑΝΤΙΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ, ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΨΕΚΑΣΜΟ ΚΑΙ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΩΣ 5 ΠΛΥΣΕΙΣ!

Το ύφασμα BizTex™ Pro είναι φτιαγμένο από μαλακό 100% πολυεστερικό τρικοτ πλεκτό, πλαστικοποιημένο με μεμβράνη χαμηλής διαπερατότητας αέρα (PE). Η εξωτερική στρώση εμποδίζει τη διέλευση υγρών μορίων προς τα μέσα, αλλά επιτρέπει στα μόρια ατμών που δημιουργούνται στο εσωτερικό του υφάσματος να διαπερνούν.

Πιστοποιημένο κατά EN 14126 Προστασία από μολυσματικούς παράγοντες. Για τον πίνακα ταξινόμησης, βλέπε σελίδα 741.



ΧΗΜΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ		
	Κατηγορία Διείσδυσης	Κατηγορία Απωθητικότητας
Σουλφουρικό Οξύ 30%	3	3
Υδροξείδιο του Νατρίου 10%	3	3
Ο-ξυλόλιο	2	2
Βουταν-1-όλη:	3	3

ΦΥΣΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ			
Αντίσταση τριβής	EN 530	Κλάση 1 (min) - 6 (max)	ΚΛΑΣΗ 3
Ευέλικτη Αντίσταση Ραγίσματος	EN 7854	Κλάση 1 (min) - 6 (max)	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 6
Τραπεζοειδές Ανθεκτικό στη Διάτρηση	EN ISO 9073-4	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	ΚΛΑΣΗ 1
Αντοχή Εφελκυσμού	EN ISO 13934-1	Κλάση 1 (min) - 5 (max)	ΚΛΑΣΗ 3
Αντίσταση διάτρησης	EN 863	Κλάση 1 (min) - 3 (max)	ΚΛΑΣΗ 2





ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ LIGHTWEIGHT PRO



ST90 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ BIZTEX PRO ΤΥΠΟΥ 5/6

EN ISO 13982 ΤΥΠΟΣ 5B
EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6B
EN 14126

 BizTex Pro, 75g
 Λευκό Μ-3XL

- Πλενόμενο και Επαναχρησιμοποιούμενο έως 5 φορές
- Εξαιρετική άνεση και αναπνευστικότητα
- Εξαιρετική προστασία φραγμού υγρού και σωματιδίου
- Ελαφρύ και άνετο
- Ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, μανσέτες και τη μέση
- Στεγανό φερμουάρ Αντιανεμικό καπάκι για επιπλέον προστασία

**ΠΛΕΝΟΜΕΝΟ ΚΑΙ
ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟ
ΕΩΣ 5 ΦΟΡΕΣ**



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 13034 EN 14126



BIZTEX™
SMS

ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ SMS



ST30 ST30 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΒΙΖΤΕΧ SMS ΤΥΠΟΥ 5/6 (ΠΚΤ50)

EN ISO 13982 ΤΥΠΟΥ 5

EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6

EN 1073-2

EN 1149-5

ANSI/ISEA 101

BizTex SMS, 55g

Λευκό S-4XL

Μπλε Navy M-3XL

- Εξαιρετικά αναπνέον ύφασμα SMS
- Παρέχει ένα αποτελεσματικό φράγμα ενάντια σωματιδίων, τα αερόλυματα και ελαφρού σπρέι
- Αντιστατικό
- Αμφίδρομο φερμουάρ για γρήγορη και εύκολη πρόσβαση
- Στεγανό φερμουάρ Αντιανεμικό καπάκι για επιπλέον προστασία
- Ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, μανσέτες και τη μέση



ST36 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΒΙΖΤΕΧ SMS ΤΥΠΟΥ 5/6 (ΠΚΤ50)

EN ISO 13982 ΤΥΠΟΥ 5

EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6

EN 1073-2

EN 1149-5

BizTex SMS, 55g

Πορτοκαλί M-3XL

- Ανακλαστική ταινία για αυξημένη ορατότητα
- Παρέχει ένα αποτελεσματικό φράγμα ενάντια σωματιδίων, τα αερόλυματα και ελαφρού σπρέι
- Αντιστατικό
- Σχεδιασμένο για μία άνετη εφαρμογή
- Ελαστικές μανσέτες για μία ασφαλή εφαρμογή
- Εργονομικά διαμορφωμένη κουκούλα για τέλεια εφαρμογή



CHEMICAL PROTECTION

EN 13982-1

EN 13034

EN 1149

EN 1073-2



CHEMICAL PROTECTION

EN 13982-1

EN 13034

EN 1149

EN 1073-2

738



ΚΟΙΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΣΕ ΦΛΟΓΑ SMS



ST80 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ BIZTEX SMS FR 5/6 (ΠΚΤ50)

EN ISO 14116 ΔΕΙΚΤΗΣ 1
EN ISO 13982 ΤΥΠΟΥ 5
EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6
EN 1073-2
EN 1149-5



BizTex SMS FR, 55g
 Λευκό M-3XL

- Εγγυημένη αντοχή σε φλόγα για τη διάρκεια ζωής του ενδύματος
- Εξαιρετικά αναπνεόν ύφασμα SMS
- Γενναιόδωρη εφαρμογή για την άνεση του χρήστη
- Στεγανό φερμουάρ Αντιανεμικό καπάκι για επιπλέον προστασία
- Ελαστικές μανσέτες για μία ασφαλή εφαρμογή
- Εργονομικά διαμορφωμένη κουκούλα για τέλεια εφαρμογή



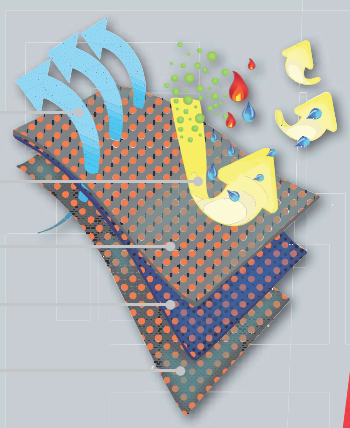
ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΔΙΑΠΝΕΟΝ

ΥΓΡΟΝ ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΦΡΑΓΜΑ

SPUNBOND ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ FR

MELTBLOWN ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ FR

SPUNBOND ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ FR



EN ISO 14116





ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ MICROCOOL



ST50 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ BIZTEX MICROCOOL 5/6 (ΠΚΤ50)

EN ISO 13982 ΤΥΠΟΥ 5
EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6
EN 1073-2
EN 1149-5



 BizTex Micro, 60g
 Λευκό M-3XL

- Εξαιρετική άνεση και αναπνευστικότητα
- Οδηγός σχεδιασμού από μικροπορώδη υλικά
- Εξαιρετικά αναπνέον ύφασμα SMS
- Εργονομικά διαμορφωμένη κουκούλα για τέλεια εφαρμογή
- Στεγανό φερμουάρ Αντιανεμικό καπάκι για επιπλέον προστασία
- Ελαστικό ποδόγυρο για μια ασφαλή και άνετη εφαρμογή





ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ



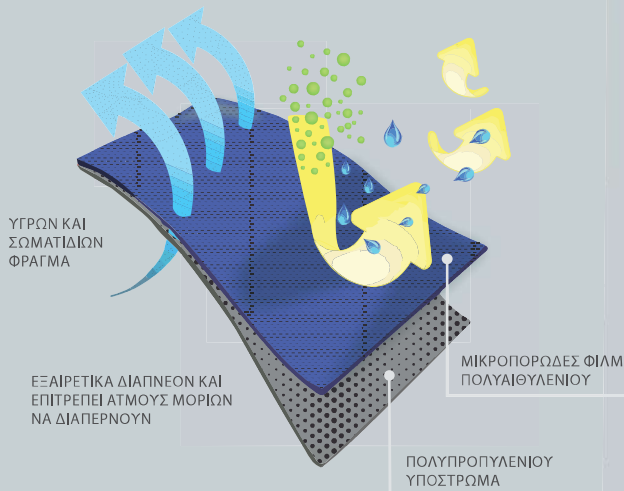
ST60 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ BIZTEX ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΗΣ 4/5/6 (ΠΚΤ50)

EN 14605 ΤΥΠΟΣ 4B
EN ISO 13982 ΤΥΠΟΣ 5B
EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6B
EN 1073-2
EN 1149-5
EN 14126



BizTex Micro, 60g
 Λευκό M-3XL

- Κολημένες ραφές για να παρέχει πρόσθετη προστασία
- Οδηγός σχεδιασμού από μικροπορώδη υλικά
- Χαμηλή κατασκευή ινών για ελάχιστη μόλυνση
- Αντιστατικό
- Εργονομικός σχεδιασμός για ανεμπόδιστη κίνηση, άνεση και διαπνοή
- Ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, μανσέτες και τη μέση



Πίνακας Ταξινόμησης EN 14126	Δοκιμή	Ελάχιστη Απόδοση	Αποτελέσματα BizTex Micro
Μεταδιδόμενα με Αίμα Παθογόνων	ISO 16604	20 kPa	ΚΛΑΣΗ 6
Αντίσταση Διεσόδου σε Συνθετικό Αίματος	ISO 16603	-	-
Αντίσταση Διεσόδου σε Μολυσμένα Υγρά Αερολύματα	Αίμα	Log > 5	ΚΛΑΣΗ 3
Αντίσταση Διεσόδου σε Μολυσμένα Στερεά Σωματίδια	ISO 22612	Log ufc < 1	ΚΛΑΣΗ 3
Αντίσταση Διεσόδου σε υγρά Βακτήρια	ISO 22610	t > 75	ΚΛΑΣΗ 6

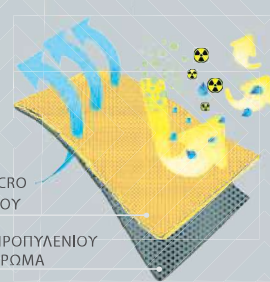
ΔΟΚΙΜΕΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

EN 14126 είναι το πρότυπο που εγγυάται την προστασία κατά των βιολογικών κινδύνων και μολυσματικών παραγόντων όπως το SARS, ο ιός Έμπολα και η γρίπη των πτηνών. Η Biztex ST60 αποδίδει στο υψηλότερο επίπεδο σε τέσσερις από τις πέντε δοκιμασίες που χρησιμοποιούνται για την πιστοποίηση των ενδυμάτων κατά EN 14126 όπως φαίνεται στον παραπάνω πίνακα. Η Biztex ST60 αποδίδει στο υψηλότερο επίπεδο σε τέσσερις από τις πέντε δοκιμασίες που χρησιμοποιούνται για την πιστοποίηση των ενδυμάτων κατά EN 14126 όπως φαίνεται στον παραπάνω πίνακα.





ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΗΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ



ΥΓΡΩΝ ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΦΡΑΓΜΑ

ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΜΙΚΡΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ

ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ



ST70 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΗΣ 3/4/5/6

- EN 14605 ΤΥΠΟΣ 3B
- EN 14605 ΤΥΠΟΣ 4B
- EN ISO 13982 ΤΥΠΟΣ 5B
- EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6B
- EN 1073-2
- EN 1149-5
- EN 14126

BizTex Micro Plus, 82g
 Κίτρινο M-XXL

- Εξαιρετική προστασία φραγμού υγρού και σωματιδίου
- Κολημμένες ραφές για να παρέχει πρόσθετη προστασία
- Διπλή Αντιανεμική Πατιλέτα για να προστατευτεί από τις επιπτώσεις
- Θηλιά αντίχειρα
- Ελαστικές μανσέτες για μία ασφαλή εφαρμογή
- Εργονομικά διαμορφωμένη κουκούλα για τέλεια εφαρμογή

ST40 ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΗΣ ΤΥΠΟΥ 6/5 (ΠΚΤ50)

- EN ISO 13982 ΤΥΠΟΣ 5B
- EN 13034 ΤΥΠΟΣ 6B
- EN 1073-2
- EN 1149-5
- EN 14126
- ANSI/ISEA 101

BizTex Micro, 60g
 Λευκό S-3XL

- Οδηγός σχεδιασμού από μικροπορώδη υλικά
- Εξαιρετική προστασία φραγμού υγρού και σωματιδίου
- Χαμηλή κατασκευή ινών για ελάχιστη μόλυνση
- Αντιστατικό
- Αμφίδρομο φερμουάρ στο μπροστινό μέρος και σφράγιση μπροστινού πτερυγίου
- Ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, μανσέτες και τη μέση

7 4 2 | **ΚΟΙΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**





ΑΞΕΣΟΥΑΡ



ST47 ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΜΑΝΙΚΙ ΜΕ ΠΛΕΚΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΤΥΠΟΥ ΡΒ[6] (150 ΖΕΥΓΗ)

EN 13034 ΤΥΠΟΥ ΡΒ (6)
EN 1149-5

BizTex Micro, 60g
 Λευκό Ένα μέγεθος



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 1149



ST43 ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΜΑΝΙΚΙ ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΒ[6] (150 ΖΕΥΓΗ)

EN 13034 ΤΥΠΟΥ ΡΒ (6)
EN 1149-5

BizTex Micro, 60g
 Λευκό Ένα μέγεθος



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 1149



ST44 ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΠΟΥΤΣΙΩΝ ΡΒ[6] (200 ΖΕΥΓΗ)

EN 13034 ΤΥΠΟΥ ΡΒ (6)
EN 1149-5

BizTex Micro, 60g
 Λευκό Ένα μέγεθος



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 1149



ST45 ΒΙΖΤΕΧ ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΕΣ ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΟΤΑΣ ΤΥΠΟΥ ΡΒ[6] (200 ΖΕΥΓΗ)

EN 13034 ΤΥΠΟΥ ΡΒ (6)
EN 1149-5

BizTex Micro, 60g
 Λευκό Ένα μέγεθος



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 1149



ST31 ΒΙΖΤΕΧ SMS ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΣΑΚΑΚΙ ΤΥΠΟΥ ΡΒ[6] (ΠΚΤ50)

EN 13034 ΤΥΠΟΥ ΡΒ (6)
EN 1149-5

BizTex SMS, 55g
 Λευκό L-XXL

- Προστατεύει από υγρά και πιτσιλιές
- Εξαιρετική άνεση και αναπνευστικότητα
- Κρυφό Μπροστινό Τρούκ για εύκολη πρόσβαση



CHEMICAL PROTECTION EN 13982-1 EN 1149



ΚΟΙΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

