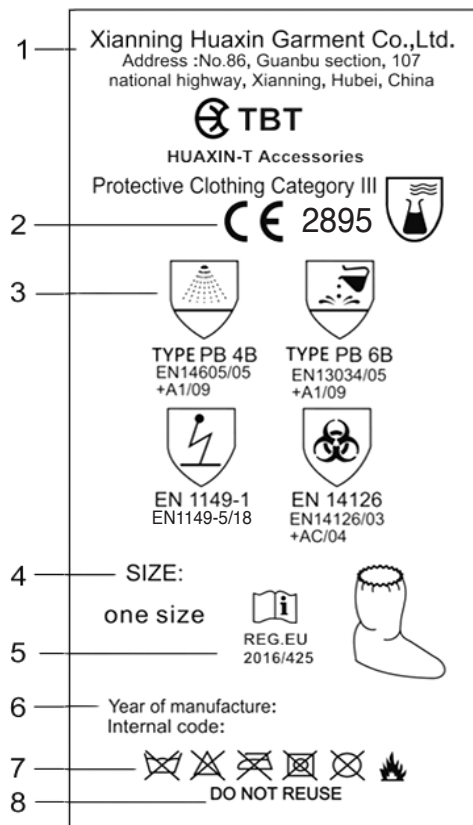


ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΜΠΟΤΕΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΕΣ ΡΑΦΩΝ Τύπος PB4B-PB6B



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ (ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: TBT)

Σήμανση:

Τα αξεσουάρ είναι τα εξής:

THD Κουκούλα, TBT Μπότες, TSC Καλύμματα παπουτσιών, TLB Ιατρική ρόμπα, TSL Μανίκια, TAP Ποδιά.

Τα αξεσουάρ φέρουν εσωτερική ετικέτα η οποία αναφέρει τον τύπο προστασίας που παρέχεται καθώς και άλλες πληροφορίες.

- Όνομα κατασκευαστή.
- Σήμανση CE – Τα αξεσουάρ συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των μέσων ατομικής προστασίας κατηγορίας III σύμφωνα με τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2016/425. Η δοκιμή του πρωτοτύπου και η επακό-

λουθη κατοχύρωση του σήματος CE πραγματοποιήθηκε στο Shirley® Certification Service (Αριθμός Κοινοποιημένου Οργανισμού 2895).

- «Τύποι» προστασίας των αξεσουάρ που επιτυγχάνονται από την Xianning Huaxin Garment Co., Ltd. οι οποίοι ορίζονται από τα Ευρωπαϊκά πρότυπα για τα Αξεσουάρ: Τύπος PB 4B: EN 14605:2005+A1:2009, Τύπος PB 6B: EN 13034:2005. Τα αξεσουάρ δοκιμάζονται ενάντια σε βιολογικούς (EN14126), αντιστατικά EN 1149-5 με το EN1149-1 και πρέπει να χρησιμοποιούνται με συμβατά εξαρτήματα και σωματίδια επεξεργασίας προκειμένου να είναι αποτελεσματικά.
- Μέγεθος: κάθε αξεσουάρ έχει ένα μόνο μέγεθος.
- Ο χρήστης πρέπει να διαβάσει τις παρούσες οδηγίες χρήσης.
- Έτος κατασκευής
- Διεθνή σύμβολα για τη φροντίδα των ρούχων: Απαγορεύεται το πλύσιμο, το σιδέρωμα, το στέγνωμα σε στεγνωτήριο, το στεγνό καθάρισμα και η χρήση λευκαντικού. Φυλάξτε το προϊόν μακριά από φωτιά και θερμότητα.
- Κατάλληλο για μια χρήση-μην το επαναχρησιμοποιείτε.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Φυσικές Ιδιότητες Υφάσματος		Κλάση
Αντοχή στην Τριβή	EN 530 Meth.2	Κλάση 1
Αντίσταση Ευελιξίας	ISO 7854 B	
Αντοχή στο Τραπέζοειδές Σχίσσιμο MD	ISO 9073-4	Κλάση 4 Κλάση 2
Αντοχή στη Διάτρηση	EN863	Κλάση 1
Αντοχή σε Εφελκυσμό MD	ISO 13934-1	Κλάση 1 Κλάση 1
Μολυσματική Αντοχή (στερεά σωματίδια)	ISO 22612	Κλάση 3
Αντοχή στην ανάφλεξη	EN 13274-4	Έγκριση
Χημικές Ιδιότητες Υφάσματος Μέθοδος Δοκιμής	Διείσδυση	Απωθητικότητα
Αντίσταση σε χημικά		
EN ISO 6530		
Θειικό οξύ 30%	Κλάση 3	Κλάση 3
Υδροξειδίο του νατρίου 10%	Κλάση 3	Κλάση 3
ο-Ξυλόλιο	Κλάση 3	Κλάση 3
Βουταν-1-όλη	Κλάση 3	Κλάση 3
Απόδοση δοκιμής ολόσωμης φόρμας		
Μέθοδος βάσει		
EN:4605:2005+A1:2009	Έγκριση	
Τύπος 6 ελαφρύς ψεκάσμος	Έγκριση	
Μέθοδος όπως ορίζεται από το EN 13134:2005		
En 14126:2003		
Φράγμα ενάντια σε μολυσματικούς παράγοντες	Έγκριση	
EN 1149-5:2018 αντιστατικό		

Προστασία από Μολυσματικούς Παράγοντες EN14126	
ISO 16603	Κλάση 6
ISO 16604	Κλάση 6
EN ISO 22610	Κλάση 6
ISO 22611	Κλάση 3
ISO 22612	Κλάση 3

Τομείς χρήσης:

Αξεσουάρ σχεδιασμένα για προστασία ενάντια στις επικίνδυνες ουσίες και στη μόλυνση τόσο του προϊόντος όσο και του προσωπικού. Χρησιμοποιούνται γενικά για την προστασία από ξηρά σωματίδια και από πιτσιλιές και ψεκάσμούς χαμηλής επικινδυνότητας. Η τελική απόφαση για την καταλληλότητα των αξεσουάρ αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Η φόρμα μετά τη χρήση ενδέχεται να είναι μολυσμένη και πρέπει να αφαιρείται προκειμένου να αποφευχθεί η μόλυνση του χρήστη.

Περιορισμοί:

Όταν χρησιμοποιείτε τα αξεσουάρ με άλλα ΜΑΠ και προκειμένου να υπάρχει πλήρης συμμόρφωση με τις απαιτήσεις EN για τα αξεσουάρ, όλα τα ανοίγματα όπως στους καρπούς, στους αστραγάλους, στο λαιμό, κτλ., θα πρέπει να είναι καλά σφραγισμένα. Ο χρήστης πρέπει να είναι ο μοναδικός κριτής της καταλληλότητας του απαιτούμενου τύπου προστασίας και του σωστού συνδυασμού αξεσουάρ και βοηθητικού εξοπλισμού. Σε περίπτωση μόλυνσης, φθοράς ή ζημιάς, τα αξεσουάρ πρέπει να αφαιρούνται και να απορρίπτονται με τον σωστό τρόπο όσο το δυνατόν γρηγορότερα. Ο χρήστης πρέπει πάντα να ελέγχει και να επιβεβαιώνει την ακεραιότητα των αξεσουάρ προτού τα φορέσει. Θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η πιθανότητα θερμοπληξίας υπό πολύ ζεστές συνθήκες. Η θερμοπληξία μπορεί να μειωθεί ή να εξαιρεθεί μέσω της σωστής χρήσης εσωρούχων και εξοπλισμού αερισμού. Ακραίες συνθήκες ζέστης και κρύου μπορεί να επηρεάσουν δυσμενώς την απόδοση αυτών των αξεσουάρ. Τα αξεσουάρ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται όταν υπάρχουν επικίνδυνες χημικές ουσίες ενάντια στις οποίες δεν έχουν δοκιμαστεί. Παρόλο που μπορεί να παρέχεται περιορισμένη προστασία από διάφορα χημικά, συμβουλευτείτε τις φυσικές επιδόσεις των αξεσουάρ ως προς τη δοκιμασία Τύπου 4, Τύπου 5 και Τύπου 6. Ο χρήστης πρέπει πάντα να φοράει συμβατά γάντια, μπότες και αναπνευστικά μέσα προστασίας που είναι ανθεκτικά στα χημικά. Τα γάντια πρέπει να καλύπτουν τις ελαστικές μανσέτες. Ο χρήστης πρέπει να επιλέγει το σωστό μέγεθος ώστε να επιτρέπεται η ανεμπόδιστη κίνηση στα πλαίσια του προβλεπόμενου κινδύνου. Αν είναι απαραίτητο, επικοινωνήστε με τον Κατασκευαστή/Διανομέα για συμβουλές.

Αποθήκευση και Απόρριψη:

Τα αξεσουάρ μπορούν να αποθηκεύονται σύμφωνα με τις συνθήκες πρακτικής αποθήκευσης, ωστόσο συνιστάται η αποθήκευση σε ξηρό μέρος μακριά από πηγές φωτός, θερμότητας και από άμεση έκ-

θεση στον ήλιο. Περιορισμοί ως προς την απόρριψη προβλέπονται μόνο σε περίπτωση μόλυνσης κατά τη διάρκεια της χρήσης. Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει την ευθύνη σε περίπτωση ακατάλληλης χρήσης ή απόρριψης των αξεσουάρ.

Λήξη:

Συνιστάται η χρήση του προϊόντος να γίνεται εντός περιόδου 3 ετών από την ημερομηνία κατασκευής/ παραγωγής που αναγράφεται στη συσκευασία.

Εγκρίσεις:

Εγκρίσεις CE από:
Shirley® Technologies (Europe) Limited
(Notify Body: 2895)
Port Tunnel Business Park, Office 13 Unit 21,
Dublin 17, ROI Ireland

REF	Κωδικός προϊόντος
LOT	Αριθμός παρτίδας
	Παραγωγός
	Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης
	Ημερομηνία παραγωγής
	Ημερομηνία λήξεως
CE	Μέσων ατομικής προστασίας Κατηγορίας III σύμφωνα με τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2016/425

REF

TBT (21092) ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΜΠΟΤΕΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΕΣ ΡΑΦΩΝ - Τύπος PB4B-PB6B

Xianning Huaxin Garment Co., Ltd.
NO. 86, Guanbu Section, 107 National Highway
Xianning city, Hubei Province, China
Made in China

Εισαγωγή από:
Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com
export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

