

ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

EN340

Γενικό πρότυπο για τα ενδύματα, χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα πρότυπα. Καθορίζει την εργονομία, αβλάβεια, διαστάσεις, συμβατότητα, αντοχή κ.α.

EN342



Προστασία από κρύο περιβάλλον. Οι απαιτήσεις αφορούν την θερμομόνωση και την διαπερατότητα του αέρα.

EN471:2003+A1:2007



Πρότυπο για ενδυμασία υψηλής διακριτότητας. Καθορίζει τις απαιτήσεις για σηματοδότηση των χρηστών στο φως της ημέρας ή την νύχτα. Το πρότυπο προβλέπει δύο παραμέτρους: Χ= επιφάνεια από φθορίζον και ανακλαστικό υλικό (3 επίπεδα) Υ= ποιότητα των υλικών που αντανακλούν (2 επίπεδα).

EN343



Προστασία έναντι της βροχής. Καθορίζει τα χαρακτηριστικά των ενδυμάτων που φοριούνται σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Προβλέπει δύο παραμέτρους: Χ= Αδιάβροχο (3 επίπεδα) Υ= Αναπνέον (3 επίπεδα).

EN1149-5



Προστασία από τους κινδύνους του στατικού ηλεκτρισμού. Δεν έχει εφαρμογή για προστασία από ρεύμα τάσης.

EN531



Πρότυπο για την προστατευτική ενδυμασία για εργαζομένους που εκτίθενται στην θερμότητα. Δεν περιλαμβάνει πυροσβέστες και συγκολλητές.

ΜΕΓΕΘΟΛΟΓΙΟ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ (ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΜΕΣΗΣ CM)

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ STRETCH	74	74-84	80-84	86-96	94-104	102-112	112-120		
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ERGOLINE	74	78	84	90	96	102	108	118	124
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ MILITARY	72-76	80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128	
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ CANVAS	80	84	88	100	104	110	114		
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ URBAN		78	84	90	96	102	108		
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ERGO 100% cotton	84-88	88-92	92-96	96-100	104-108	108-112	112-116	120	124
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ΔΑΚΟΤΑ	84	88	92	96	100	104	108		
ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ NEGRO	84	88	92	96	100	104	108		
ΒΕΡΜΟΥΔΕΣ		74-84	82-90	86-96	88-100	98-108	102-112		

ΜΕΓΕΘΟΛΟΓΙΟ ΤΙΡΑΝΤΑ ERGOLINE

	S 92	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ	1,70	96	100	104	108	112	116	120
ΣΤΗΘΟΥΣ ΥΨΟΣ		1,75	1,80	1,85	1,90	1,94	1,98	2,00