
	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-03
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 01/05/2018	Σελίδα 1 από 4

**ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΝΙΤΡΙΛΙΟ)**

**ΚΩΔ.ΑΠΟΘ. 831000110, 83100111, 831000112, 831008386**

Σύνταξη: Μ. Τσίκο

Έγκριση: Κ. Δεύτος


	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-03
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 01/05/2018	Σελίδα 2 από 4

## I. Χρήση

Τα γάντια θα χρησιμοποιηθούν από τα συνεργεία του ΑΔΜΗΕ που απασχολούνται σε εργασίες κατασκευής και συντήρησης Γ.Μ., Υ/Σ και ΚΥΤ.

## II. Περιγραφή - Τεχνικά χαρακτηριστικά

1. Γάντια CE Certified σύμφωνα με τις ισχύουσες Ευρωπαϊκές Προδιαγραφές EN 420 και EN 388 .
2. Τα γάντια θα είναι κατασκευασμένα από πλεκτό nylon με ελαστικό υλικό τύπου spandex και επικαλυμμένα/εμβαπτισμένα με νιτριλικό αφρώδες υλικό (Nitrile Foam) σε μαύρο χρώμα. Η παλάμη θα είναι εξολοκλήρου καλυμμένη με νιτρίλιο το οποίο θα φέρει επιπλέον ειδική αντιολισθητική διαμόρφωση και ενίσχυση με κουκίδες (dot) από το ίδιο υλικό. Το άνω μέρος της παλάμης θα είναι επικαλυμμένο κατά  $\frac{3}{4}$  και όχι εξολοκλήρου. Θα έχει αντιολισθητική διαμόρφωση, αλλά χωρίς κουκίδες (dot). Η κάλυψη με νιτρίλιο θα είναι ενδεικτικά περίπου 11cm μετρώντας από το μεσαίο δάκτυλο.
3. Η μανσέτα θα είναι πλεκτή ελαστική με μήκος περίπου 7,5cm και η άκρη της θα είναι ρελιασμένη με ενίσχυση για μεγαλύτερη αντοχή.
4. Η σήμανση θα είναι η προβλεπόμενη από τα EN 420 και EN 388 με μηχανικές αντοχές (4-1-3-2).
5. Κάθε προσφορά θα συνοδεύεται με δείγμα και Πιστοποιητικό από διαπιστευμένο εργαστήριο για την πληρότητα των ζητούμενων Προδιαγραφών.
6. Το προσφερόμενο υλικό θα γίνει τεχνικά αποδεκτό αν ικανοποιεί την συγκεκριμένη προδιαγραφή ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη ή αυστηρότερη.

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-03
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 01/05/2018	Σελίδα 3 από 4



### III. Χαρτοκιβώτια συσκευασίας


Τα χαρτοκιβώτια θα είναι κατασκευασμένα από πεντάφυλλο χαρτόνι σε σχήμα ορθογωνίου παραλληλεπιπέδου. Τα χαρτοκιβώτια θα συνδέονται κατά τη μία από τις τέσσερις ακμές του παραλληλεπιπέδου είτε με σιδερένιους συνδετήρες, είτε με κατάλληλη κόλλα.

### IV. Συσκευασία

Τα γάντια θα είναι συσκευασμένα ανά 100 περίπου ζεύγη σε κάθε χαρτοκιβώτιο.

Η εξωτερική όψη κάθε χαρτοκιβωτίου θα φέρει με ανεξίτηλο τρόπο τα παρακάτω στοιχεία:

- Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ ΑΕ)
- Αριθμός Σύμβασης
- Κατασκευαστής

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-03
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 01/05/2018	Σελίδα 4 από 4

- Είδος προϊόντος
- Μέγεθος
- Ποσότητα

## V. Επιπρόσθετες απαιτήσεις

Μαζί με την προσφορά θα κατατεθούν:

- Πλήρη τεχνικά στοιχεία
- Ένα δείγμα γαντιών.
- Πιστοποιητικά εναρμόνισης με τα αναφερόμενα EN από διαπιστευμένο εργαστήριο.
- Τεχνικά φυλλάδια.

## VI. Ιστορικό του εγγράφου

Έκδοση/Ημερομηνία	Υπεύθυνος Τροποποίησης	Περιγραφή τροποποίησης