
	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-11
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 15/04/2019	Σελίδα 1 από 4

ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΗΜΕΙΟΥ

ΚΩΔ.ΑΠΟΘ. 831009251

Σύνταξη: Μ. Τσίκο	Έγκριση: Κ. Δεύτος
-------------------	--------------------

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-11
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 15/04/2019	Σελίδα 2 από 4

1. Εισαγωγή

1Α. Σκοπός

Η προδιαγραφή αυτή περιλαμβάνει τις δοκιμές και τις ελάχιστες απαιτήσεις των λεπτών γαντιών μιας χρήσης που χρησιμοποιούνται κατά τη διάρκεια καθημερινών εργασιών των συνεργείων του ΑΔΜΗΕ. Στην προδιαγραφή περιλαμβάνονται οι γενικές απαιτήσεις σχεδιασμού, οι ελάχιστες απαιτήσεις ποιότητας των χρησιμοποιούμενων υλικών και οι μέθοδοι ελέγχου των εν λόγω ιδιοτήτων.

1Β. Πρότυπα αναφοράς


1. EN ISO 374-1:2016: Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms. Terminology and performance requirements for chemical risks
2. EN 374-2:2014: Protective gloves against dangerous chemicals and microorganisms. Determination of resistance to penetration
3. EN 16523-1:2015: Determination of material resistance to permeation by chemicals. Permeation by liquid chemical under conditions of continuous contact
4. EN 374-4:2013: Protective gloves against chemicals and micro-organisms. Determination of resistance to degradation by chemicals

2. Απαιτήσεις

- Τα γάντια θα είναι κατασκευασμένα από νιτρίλιο ή υλικό με ισοδύναμες ιδιότητες, θα έχουν ειδική «αντιολισθητική» διαμόρφωση στο εμπρός μέρος των δακτύλων και θα έχουν εσωτερικά πούδρα.
- Θα φέρουν το σήμα CE (EN 374) και εικονόσημα προστασίας έναντι και χημικών ουσιών και μικροοργανισμών.
- Το προσφερόμενο υλικό θα γίνει τεχνικά αποδεκτό αν ικανοποιεί την συγκεκριμένη προδιαγραφή ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη ή αυστηρότερη.

3. Σήμανση γαντιών

Τα γάντια θα είναι συσκευασμένα σε κουτιά των 100 γαντιών και πάνω σε κάθε κουτί θα αναφέρονται τα παρακάτω στοιχεία:

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-11
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 15/04/2019	Σελίδα 3 από 4

- Επωνυμία κατασκευαστή και στοιχεία προμηθευτή
- Είδος και μέγεθος του γαντιού
- Σύνθεση του γαντιού

4. Προσφορές

Η τεχνική προσφορά των προμηθευτών θα περιλαμβάνει:

- Αναλυτική περιγραφή των προϊόντων με τα αντίστοιχα πιστοποιητικά.
- Δείγμα.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι το προϊόν που θα παραδώσουν θα συμμορφώνεται πλήρως με τις απαιτήσεις της προδιαγραφής σε ό,τι αφορά το σχεδιασμό και το χρωματισμό.
- Τεχνικά φυλλάδια και άλλο πληροφοριακό υλικό.


5. 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.

6. Συσκευασία

Τα κουτιά των γαντιών θα είναι συσκευασμένα ανά 100 περίπου σε χαρτοκιβώτια. Η εξωτερική όψη κάθε χαρτοκιβωτίου θα φέρει με ανεξίτηλο τρόπο τα παρακάτω στοιχεία:

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

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-11
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 15/04/2019	Σελίδα 4 από 4

7. Ιστορικό του εγγράφου

Έκδοση/Ημερομηνία	Υπεύθυνος Τροποποίησης	Περιγραφή τροποποίησης