

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1) ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ FFP3 ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ.

- ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ, ΤΡΙΠΤΥΧΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΑ ΤΡΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΣΧΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΤΗ ΜΗ ΕΙΣΧΩΡΗΣΗ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΗΣ ΜΑΣΚΑΣ.
- ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΑΜΠΥΛΟ, ΧΑΜΗΛΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΟΡΑΤΟΤΗΤΑ ΣΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΤΗ ΚΑΙ ΜΕ ΑΛΛΑ ΜΕΣΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ.
- ΟΙ ΙΜΑΝΤΕΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΙΣΟΠΡΕΝΙΟ ΔΙΑΤΗΡΩΝΤΑΣ ΜΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΠΙΕΣΗ ΣΤΟ ΧΡΗΣΤΗ
- ΧΡΩΜΑΤΙΚΑ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΜΑΣΚΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΚΟΛΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΟΥΣ.
- ΑΝΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΙΣΟΠΡΕΝΙΟ ΜΕ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΟΥ ΑΝΟΙΓΕΙ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΑ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΕΚΠΝΟΗ ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ.
- ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΕΤΑΙ Η ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΗ ΜΟΛΥΝΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 8ΩΡΗ.
- ΝΑ ΕΧΕΙ ΠΕΡΑΣΕΙ DOLOMITE TEST.
- ΣΕ ΚΑΘΕ ΜΑΣΚΑ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΝ 149:2001, ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ.

2) ΚΛΕΙΣΤΑ ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΦΑΚΟΥΣ ΑΚΕΤΑΛΗΣ.

- ΝΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΝΑΝΤΙ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ
- ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΣΤΗ ΜΥΤΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΙΜΑΝΤΑ ΓΙΑ ΣΩΣΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ.
- ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΧΑΡΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ
- ΝΑ ΕΝΑΡΜΟΝΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ EN166:2001 ΚΑΙ EN170:2002

3) ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ III, ΤΥΠΟΥ 4B/5B/6B ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΥΦΑΣΜΕΝΩΝ ΙΝΩΝ ΚΑΙ ΛΑΜΙΝΑΡΙΣΜΕΝΟΥ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ EN14126.

- ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΟΥΚΟΥΛΑ ΜΕ ΤΡΙΠΤΥΧΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ 3D, 2-ΔΡΟΜΩΝ ΦΕΡΜΟΥΑΡ ΜΕ ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΗ ΠΑΤΙΛΕΤΑ ΚΑΙ ΡΑΦΕΣ ΚΑΛΥΜΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΑ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΦΟΡΜΑ ΓΙΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΟΧΗ.
- ΝΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 89/686 ΚΑΙ ΤΑ ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ EN 1073-2:2002, EN 14605:2005/A.