

 <p>ΑΔΜΗΕ</p>	<p>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΣΚΟΝΕΣ & ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΑ</p>	<p>ΚΩΔΙΚΟΙ: 831008040</p>
---	---	--------------------------------------

1. Θα έχουν μορφή ολόσωμης φόρμας με ενσωματωμένη κουκούλα.
2. Θα φέρουν το σήμα CE που προβλέπει η νομοθεσία (κατηγορία III).
3. Η στιβαρότητα των ραφών θα είναι τουλάχιστον κλάσης 3, σύμφωνα με το ISO 5082.
4. Θα φέρουν ελαστικούς σφικτήρες στους αστραγάλους και τους καρπούς.
5. Θα φέρουν τη σήμανση που προβλέπει το EN 465 για προστασία από:
 - Αερολύματα (sprays), τύπος 4
 - Στερεά σωματίδια (σκόνη), τύπος 5
 - Πιτσιλίσματα υγρών ουσιών, τύπος 6
 - Αντιστατικές ιδιότητες.
6. Το υλικό κατασκευής θα πρέπει:
 - Να επιτρέπει την αναπνοή του σώματος και συγκεκριμένα να έχει τιμή για το δείκτη Ret (water-vapour resistance) κατά ανώτατο όριο 23 m²Pa/W, σύμφωνα με το πρότυπο EN 31092.
 - Να έχει ιδιότητες αυτοκατάσβεσης και συγκεκριμένα να έχει περάσει με επιτυχία τη δοκιμή αντίστασης στη φλόγα, σύμφωνα με το EN 13274-4.
7. Θα συνοδεύονται με ξεχωριστό ζεύγος καλυμμάτων υποδημάτων από το ίδιο υλικό με ελαστικούς σφικτήρες.

Οι προμηθευτές θα καταθέσουν:

- Ένα δείγμα
- Τεχνικά φυλλάδιο
- Πιστοποιητικά από διαπιστευμένο εργαστήριο και τη δήλωση πιστότητας του κατασκευαστή. Στα πιστοποιητικά αυτά θα αναφέρονται και οι δοκιμές κατά EN 31092 και EN 13274-4.
- Θα παραδοθούν σε ατομική συσκευασία, στην οποία θα υπάρχει ενημερωτικό έντυπο στα ελληνικά με οδηγίες χρήσης συντήρησης και τους περιορισμούς κατά τη χρήση. Ανά 20-30 τεμάχια θα είναι συσκευασμένα σε ανθεκτικά χαρτοκιβώτια, στα οποία θα υπάρχει σήμανση με το προϊόν, τον κατασκευαστή και τον αριθμό της σύμβασης.