

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1) ΓΑΖΑ ΥΔΡΟΦΙΛΗ

Γάζα υδρόφιλη αρίστης ποιότητας, πλάτος 90cm, σε πακέτα των 100 συνεχών μέτρων και σε αναδιπλώσεις του ενός μέτρου.

Χαρακτηριστικά: η γάζα πρέπει να είναι 100% βαμβακερή απλής ύφανσης και να έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση. Η γάζα πρέπει να πληροί τους όρους του εναρμονισμένων πρότυπου EN 14079:2003 να είναι τελείως λευκή, άοσμη και απαλλαγμένη από κόλλες και ελαττώματα ύφανσης. Να μη παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαιο κ.λ.π.)

Συγκεκριμένα: οι γάζες να έχουν πλάτος 90(+1%) εκατοστά και μήκος 100 (+1%) μέτρων.

Θα είναι συσκευασμένες σε πακέτα με μορφή αναδίπλωσης (ZIGZAG) του ενός (1) μέτρου ή σε φύλλα με τη μια διάσταση 90εκ. σε απαραβίαστη συσκευασία ανά πακέτο.

Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο, πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στην μεταφορά.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

90cm x 100m

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

100m

ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ : ΤΡΕΧΟΝ ΜΕΤΡΟ

Το ανωτέρω είδος επιβαρύνεται με Φ.Π.Α. 24 %

2) ΓΑΖΑ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ

Γάζα υδρόφιλη ακτινοσκιερή αρίστης ποιότητας, πλάτος 90cm, σε πακέτα των 100 συνεχών μέτρων και σε αναδιπλώσεις του ενός μέτρου, με τρεις (3) ακτινοσκιερές κλωστές κατά το μήκος.

Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να είναι 100% βαμβακερή απλής ύφανσης και να πληροί τους όρους του εναρμονισμένου προτύπου EN14079: 2003 και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες, ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα κλωστών, κ.λ.π) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κ.λ.π).

Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του συστήματος με την κρόκη να είναι 90° μοίρες).

Να φέρει μία ακτινοσκιερή κλωστή, περιεκτικότητας τουλάχιστον 45% θειικού βαρίου, ανά τριάντα (30) εκατοστά (cm) υφάσματος.

Ως προς τον αριθμό των κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον πέμπτο τύπου του Πίνακα 1 του προτύπου EN 14079:2003.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

90cm x 100m

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

100m

ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ : ΤΡΕΧΟΝ ΜΕΤΡΟ

Το ανωτέρω είδος επιβαρύνεται με Φ.Π.Α. **24 %**

3) ΓΑΖΑ - ΚΟΜΠΡΕΣΕΣ

Κομπρέσες γάζας αρίστης ποιότητας σύμφωνα με το EN 14079:2013 , με όλες τις άκρες διπλωμένες εσωτερικά.

<u>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</u>	<u>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</u>
10 x 10 cm 8ply	100 τεμ./κυτ.
10 x 10 cm 12ply	100 τεμ./κυτ.

ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ : ΤΕΜΑΧΙΟ

Το ανωτέρω είδος επιβαρύνεται με Φ.Π.Α. **13 %**

Χαρακτηριστικά:

Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να είναι 100% βαμβακερή απλής ύφανσης και να πληροί τους όρους του εναρμονισμένου προτύπου EN14079: 2003 και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες, ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα κλωστών, κ.λ.π) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κ.λ.π).

Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του συστήματος με την κρόκη να είναι 90ο μοίρες).

Να φέρει μία ακτινοσκοπική κλωστή, περιεκτικότητας τουλάχιστον 45% θειικού βαρίου, ανά τριάντα (30) εκατοστά (cm) υφάσματος.

Ως προς τον αριθμό των κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον πέμπτο τύπου του Πίνακα 1 του προτύπου EN 14079:2003.

- Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm²) 18
- Κλωστές κατά στήμονα ανά 100 χιλιοστά (mm) 100+5
- Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons ανά 50 χιλιοστά (mm) στη διεύθυνση του στήμονα 50
- Κλωστές κατά κρόκη ανά 100 χιλιοστά (mm) 80+5
- Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons ανά 50 χιλιοστά (mm) στη διεύθυνση της κρόκης 30
- Ελάχιστη μάζα σε γραμμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο(g/m²) 24

4) ΓΑΖΑ ΛΑΠΑΡΟΤΟΜΙΑΣ X-RAY

Γάζα λαπαροτομίας ακτινοσκοπική (X-RAY), από γάζα αρίστης ποιότητας σύμφωνα με το EN 14079:2003 με γαζιά και κορδόνι (loop).

Οι γάζες λαπαροτομίας κατασκευάζονται από φύλλα υφάσματος γάζας.

Το ύφασμα να φέρει μια ακτινοσκοπική κλωστή περιεκτικότητας τουλάχιστον 45% θεικού βαρίου ανά φύλλο, η οποία θα είναι υφασμένη ή καλά κολλημένη.

Τα φύλλα γάζας θα πρέπει να είναι γαζωμένα περιμετρικά και χιαστί και να μην έχουν καθόλου ξέφτια. Θα φέρουν υφασμάτινο κορδόνι μήκους τουλάχιστον δεκαπέντε (15) εκατοστών και στη συνέχεια αυτού γαζωμένη ακτινοσκοπική βαριούχα ταινία, τουλάχιστον τριών (3) εκατοστών μήκους και τουλάχιστον ενός (1) εκατοστού πλάτους.

Κάθε εκατό (100) τεμάχια να είναι έτοιμα διπλωμένα και να συσκευάζονται σε πλαστική συσκευασία κατά τρόπο που να προστατεύεται από εξωγενείς παράγοντες (π.χ. σκόνη κλπ).

Ποσότητα πολλαπλάσια των χιλίων (1.000) τεμαχίων θα τοποθετείται σε χαρτοκιβώτιο που θα επιτρέπουν την ασφαλή και εύκολη μεταφορά.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

40 x 40 cm 8 ply

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

50 τεμ/κυτ

ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ : ΤΕΜΑΧΙΟ

Το ανωτέρω είδος επιβαρύνεται με Φ.Π.Α. 13 %