

ΕΙΔΟΣ : ΝΑΡΘΗΚΕΣ

CPV : 33141760-5

1. ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ
5cm x3,6cm	1500
7,5cm x 3,6cm	2500
10cm x3,6cm	3500
12,5cm x 3,6cm	3000

- I. Συνθετικός επίδεσμος από πυκνό υφασμένο fiberglass ή πολυεστέρας εμποτισμένος από ρητίνη πολυουρεθάνης, υψηλής αντινοδιαπερατότητας, ελαφρύς, πορώδης, αναπνέων και κατά την αφαίρεση τους με συμβατικό πριόνι να μην παράγει αυξημένη ποσότητα βλαπτικών υπολοίπων. α) σκληρός, β) μαλακός. Διαστάσεις: διάφορα μεγέθη από 5 – 15 εκ. Η συσκευασία να φέρει την ελληνική γλώσσα, να υπάρχει LOT No, ημερομηνία λήξης και σήμα CE.
- II. Το ίδιο με πολυπροπυλένιο.

2. ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΕ ΡΟΛΟ

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ
5cm x4,6cm	50
7,5cm x4,6cm	50
10cm x4,6cm	50
12,5cm x4,6cm	50
15cm x4,6cm	63

Συνθετικός νάρθηκας σε ρολό για ακινητοποίηση φρέσκων καταγμάτων και υποστήριξη έναντι κακώσεων του μυϊκού οστού.

Να αποτελείται από υποαλλεργικό συνθετικό βαμβάκι το οποίο να περικλείει στρώματα fiber ή πολυεστέρα το οποίο να είναι εμποτισμένο με ρητίνη πολυουρεθάνης η οποία ενεργοποιείται σε επαφή με το νερό ή με την υγρασία της ατμόσφαιρας. Το προϊόν να είναι σε μορφή συνεχών ρολών σε συσκευασία aluminium foil. Να φέρει ειδική διάταξη για αεροστεγή εγκλεισμό του υλικού μετά την χρήση του. Να μην χρειάζεται γάντια κατά την εφαρμογή του. Να καλύπτεται από την μία πλευρά από μη υφασμένο υλικό το οποίο να είναι διαπερατό από αέρα και την υγρασία και από την άλλη να καλύπτεται από ένα αφρώδες υλικό επίσης διαπερατό από αέρα και υγρασία, το οποίο να έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια του δέρματος χωρίς να χρειάζεται η συνηθισμένη επίδεση με βαμβάκι.

Διαστάσεις: από 5 εκ. έως 15 εκ.

Η συσκευασία να φέρει την ελληνική γλώσσα, να υπάρχει LOT No, ημερομηνία λήξης και σήμα CE.

3. ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ

(προκατασκευασμένος σε τεμ.)

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ
5cm x25cm	150
7,5cm x30cm	250
7,5cm x90cm	200

10cm x40cm	300
10cm x75cm	350
12,5cm x75cm	350
12,5cm x115cm	250
15cm x75cm	250
15cm x115cm	250
15cm x30cm	300

Ο συνθετικός ορθοπεδικός νάρθηκας, σε προκατασκευασμένα τεμάχια, να αποτελείται από συνεχόμενα υφασμένα στρώματα fiberglass ή πολυεστέρα διαποτισμένα με ρητίνη πολυουρεθάνης σχηματίζοντας ένα σκληρό αλλά ελαφρύ νάρθηκα όταν ενεργοποιηθεί το υλικό από το νερό. Το διαποτισμένο fiberglass να καλύπτεται από την μία πλευρά από ένα μη υφασμένο υλικό που είναι διαπερατό από τον αέρα και την υγρασία και από την άλλη πλευρά να καλύπτεται από ένα αφρώδες υλικό επίσης διαπερατό από αέρα και υγρασία, το οποίο έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια του δέρματος χωρίς να χρειάζεται η συνηθισμένη επίδεση με βαμβάκι.

Να είναι σε ατομική συσκευασία αλουμινίου, για υψηλή προστασία από την υγρασία, για γρήγορη και εύκολη εφαρμογή.

Να μην χρειάζεται γάντια κατά την εφαρμογή του και να μην λερώνει τον χώρο.

Να προσφέρει άνεση στον ασθενή, να είναι ελαφρύς, ανθεκτικός και πορώδης.

Να προσφέρεται σε διάφορες διαστάσεις, ανάλογα με τις ανάγκες της χρήσης. Στην κύρια συσκευασία αλλά και την ατομική να φέρει την ελληνική γλώσσα, επίσης στην ατομική συσκευασία να υπάρχει LOT No, ημερομηνία λήξης, διαστάσεις, χώρα παραγωγής.

Ο συνθετικός ορθοπεδικός νάρθηκας, σε προκατασκευασμένα τεμάχια, να φέρει σήμανση CE σύμφωνα με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ (ιατροτεχνολογικά προϊόντα)

4. ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΜΒΑΚΙ (ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ.
ΔΙΑΣΤΑΣΗ 6 εκ	1000
ΔΙΑΣΤΑΣΗ 7,5εκ	1000
ΔΙΑΣΤΑΣΗ 10 εκ	2000
ΔΙΑΣΤΑΣΗ 15 εκ	1500
ΔΙΑΣΤΑΣΗ 20 εκ	1500

Να αποτελείται από 90% πολυεστέρα και 10% πολυπροπυλένιο το οποίο να περιέχει triclosan και να αποτρέπει τις δυσάρεστες οσμές. Να είναι αυτοσυγκροτούμενος, να κόβεται εύκολα με το χέρι και να μην έχει αραιή ύφανση, να είναι αεροδιαπερατός φιλικός με το δέρμα, να μην απορροφά υγρασία και να στεγνώνει πολύ γρήγορα εάν βραχεί.

Να διατίθεται στις διαστάσεις : από 6 εκ. έως 20 εκ. x 2,7 εκ.

5. ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ (ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΥΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΥΣ) ΤΥΠΟΥ "STOCKINET"

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΙΜΗ
5cm x10m	400
7cm x10m	500
10cm x10m	300
15cm x10m	50

20cm x10m	20
------------------	----

Η συνθετική κάλτσα συνθετικών εκμαγείων να είναι κατασκευασμένη από συνθετικό πολυεστερικό υλικό και να τοποθετείται σαν βάση πάνω στο δέρμα πριν από την εφαρμογή του συνθετικού υποστρώματος (βαμβάκι) και του συνθετικού γύψου.

Να μην απορροφά υγρασία, να στεγνώνει πολύ γρήγορα εάν βραχεί και να επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος. Να προσφέρεται σε διαστάσεις πλάτους 5-7, 5-10-15-20-25 εκ. και μήκους 20-25μ. Στην κύρια συσκευασία αλλά και την ατομική να φέρει την ελληνική

γλώσσα, επίσης στην ατομική συσκευασία να υπάρχει LOT No, ημερομηνία

λήξης, διαστάσεις, χώρα παραγωγής. Η συνθετική κάλτσα ορθοπεδικών εκμαγείων να φέρει σήμανση CE σύμφωνα με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ (ιατροτεχνολογικά προϊόντα)

Να έχει ελαστικότητα.

6. ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ
ΦΥΛΛΟ 20cm x 120 cm	120
ΦΥΛΛΟ 50 cm x 50cm	150
ΦΥΛΛΟ 20cm x 38 cm	170
ΡΟΛΛΟΙ 15 cm x 180 cm	120
ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ VELCRON ΡΟΛΛΟΙ 5 cm x 5 m	10
DISPENCER ΡΟΛΛΟΙ 20cm x 10 m	6
VELCRON ΡΟΛΛΟΙ 5cm x 25m	10
VELCRON ΡΟΛΛΟΙ 3cm x 25m	30

Δικτυωτός θερμοπλαστικός ελαστικός καλά αεριζόμενος, υποαλλεργικός, ακτινοδιαπερατός, ελαφρύς από φυσικές ρητίνες κατασκευασμένος. Το υλικό θερμαίνεται άνω των 70 βαθμών να διαμορφώνεται εύκολα και να στερεοποιείται πλήρως μετά την πάροδο δύο έως τεσσάρων λεπτών.

7. ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΑΚΤΥΛΩΝ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΤΕΜ
1,5cm x48cm	600
1,9cm x48cm	1300
2,4cm x48cm	600

Α) από εύκαμπτο αλουμίνιο με επένδυση αφρώδους υλικού στους κάτωθι τύπους:

Α) 1 ½ ''

Β) 1 ''

Γ) ¾ ''

Δ) ½ ''

(τύπου ZIMMER)

Β) από πολυεστέρα με υψηλή αντοχή, άκαμπτο και ελαφρύ μετά την ενεργοποίησή του και να διαμορφώνεται εύκολα ανάλογα με την εκάστοτε εφαρμογή του.

Διαφόρων μηκών.

Μήκος: πάνω από 15 εκατοστά.