

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑ

### 1. Μορφή

Ο χαρτοβάμβακας θα είναι λευκός με απαλή υφή, κατάλληλος για νοσοκομειακή χρήση. Τα φύλλα του χαρτοβάμβακα θα πρέπει να είναι ομοιόμορφα, χωρίς τοπικά αραιώματα και σχισίματα.

### 2. Βάρος

Το βάρος του χαρτοβάμβακα θα πρέπει να είναι δεκαοχτώ γραμμάρια ανά τετρα γωνικό μέτρο (18 g/m<sup>2</sup>), με ανοχή +/- 5% (ISO 536)

### 3. Σύσταση

Ο χαρτοβάμβακας θα πρέπει να αποτελείται από 100% χημικό πολτό (ISO 9184).

### 4. Αντοχή σε εφελκυσμό

Ο χαρτοβάμβακας πρέπει να παρουσιάζει αντοχή σε εφελκυσμό με τις εξής τιμές: Κατά την έννοια του μήκους, 150 γραμμάρια κατ' ελάχιστο, σε ταινία πλάτους 1,5 εκατοστών (cm). Κατά την έννοια του πλάτους, 70 γραμμάρια κατ' ελάχιστο, σε ταινία πλάτους 1,5 εκατοστών (cm).

### 5. Απορροφητικότητα

Προσδιοριζόμενη κατά TAPPI T432, η απορροφητικότητα μίας σταγόνας νερού όγκου 0,01ml να έχει μέγιστο χρόνο απορρόφησης 25 δευτερόλεπτα (max 25s).

### 6. Τέφρα

Ο χαρτοβάμβακας πρέπει να παρουσιάζει μέγιστη τιμή τέφρας ένα τοις εκατό (max 1%, ISO 2144).

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** Ο χαρτοβάμβακας θα παραδίδεται : Σε φύλλα διπλωμένα ανά δύο ώστε να καταλαμβάνουν διάσταση 30 X 20 εκατοστά (cm), τοποθετημένα σε πακέτα των πέντε κιλών (5Kg) το κάθε πακέτο.

Τα πακέτα θα είναι συσκευασμένα σε απαραβίαστη πλαστική συσκευασία, η οποία θα προστατεύεται από τις καταπονήσεις από σκληρό χάρτινο κουτί ή χαρτοκιβώτιο. Ο τρόπος συσκευασίας θα δηλώνεται στην τεχνική προσφορά από τους συμμετέχοντες. Τα υλικά

συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο και πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, την ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά.

Επίσης στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία θα αναγράφονται τα εξής στοιχεία

1. Τα στοιχεία του εργοστασίου παραγωγής (επωνυμία, τόπος).
2. Το είδος του περιεχομένου και την σύσταση (χημικός πολτός 100%).
3. Οι διαστάσεις των φύλλων.
4. Το βάρος (καθαρό).
5. Ο αριθμός της πρόσκλησης και η ένδειξη <> με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη.