

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το υλικό νά είναι 100% βαμβάκι.

Ηούγια να έχει υφανθεί κανονικά να μην είναι περισσότερο από το κανονικό χονδρή και να μην περιέχει ακανόνιστα νήματα πέραν του εξωτερικού της ούγιας.

Επίσης να μην υπάρχουν σκισίματα κατά μήκους της.

Το ύφασμα να μην παρουσιάζει κυμάτωσεις που δεν επιτρέπει το ύφασμα να είναι επίπεδο.

### Ύφασμα σεντονιών λευκό

| Σύνθεση                 |              | 100% βαμβακερό |
|-------------------------|--------------|----------------|
| Βάρος                   | γραμ/Μ2      | 210            |
| Αντοχή στήμονος σε χλγρ | Ελάχιστη     | 60             |
| Αντοχή κρόκης σε χλγρ   |              | 55             |
| Πυκνότητα στήμονος      | κλωστές/εκατ | 24             |
| Πυκνότητα κρόκης        | "            | 22             |
| Συστολή στήμονος επι %  | Μέγιστη      | 3%             |
| Συστολή κρόκης "        | "            | 3%             |
| Απώλεια εκλύσεως "      | "            | 1%             |
| Ύφανση                  |              |                |
| Σταθερότης χρωματισμού  | ελάχιστη     |                |
| A) στο νερό             |              | 4-5            |
| B) στη τριβή            |              | 4-5            |
| Γ) στη έντονη πλύση     |              | 4-5            |
| Δ) στο Ήλιακό φώς       |              | 6              |
| E) στο χλώριο           |              | 4-5            |

Διαστάσεις 2,80-2,70(μήκος) 1,65 ή 1,70(πλάτος)

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ ΠΟΠΛΙΝΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΛΕΥΚΟ

Σύνθεση 65% πολυέστερ 35% Βαμβάκι

Βάρος 150-180γραμ/τ.μ

Πυκνής ύφανσης αδιαφανής

Ύφασμα μεγάλης αντοχής για συχνή πλύση και ανεξιτηλο στους [85C -90C]

Μεγάλη απορροφητικότητα στον ιδρώτα

Φάρδος από 1,60 -1,55