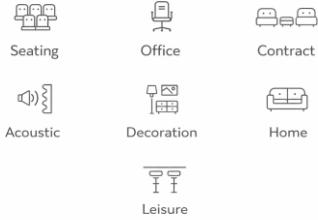


## Τομείς



## Εφαρμογές

Καθίσματα, Καθίσματα κινηματογράφου, Καθίσματα αμφιθεάτρου, Μαλακά καθίσματα, Πολυθρόνες, Καρέκλες, Καναπέδες, Σκαμπό, Πουφ, Λιανική πώληση, Έπιπλα contract, Έπιπλα γραφείου, Οικιακά έπιπλα, Κάθετες επιφάνειες, Διαχωριστικά, Ακουστικά πάνελ, Κουρτίνες, Διακοσμητικά αξεσουάρ, Μαξιλάρια

## Περιγραφή

Με εξαιρετικές ιδιότητες πυραντίστασης, το F.R.+ πληροί όλους τους κανονισμούς πυρασφάλειας που απαιτούνται στους κατασκευαστικούς τομείς και γραφείου (συμπεριλαμβανομένης πιστοποίησης SBI για δομικά προϊόντα). Ύφασμα με σύγχρονη κρεπ ύφανση από πολυεστέρα F.R. Με μεγάλη γκάμα χρωμάτων (έως 41 επιλογές).

## Χαρακτηριστικά

Βραδύκαυστο | Εσωτερική χρήση | Υψηλή αντοχή στην τριβή | Αλέκιαστο Επιλογή\* | Ηχοαπορρόφηση | Μεγάλη διάρκεια ζωής | Πιστοποιητικό IMO

\*Η επεξεργασία κατά των λεκέδων επηρεάζει τις πυράντοχες ιδιότητες του προϊόντος.

## Τεχνικές προδιαγραφές

Σύνθεση	100% Polyester F.R.
Πλάτος	140 cm ± 2%
Βάρος	455 g/lm ± 5% 325 g/m2 ± 5%
Μήκος ρολού	45 mts ± 10%

## Πρότυπα

Αντοχή στην τριβή	EN ISO 12947-2 100.000 Martindale cycles
Pilling – Σχηματισμός Κόμπων	EN ISO 12945-2: 4-5 (scale 1-5; 5 best value)
Αντοχή χρώματος στο φως	EN ISO 105-B02 Method 2: 5-6 (scale 1-8; 8 best value)
Αντοχή χρώματος στην τριβή	EN ISO 105-X12 Dry: 4   Wet: 4
Αντοχή στο σκίσιμο	EN ISO 13937-3 Warp: 81 N   Weft: 66 N
Ηχοαπορρόφηση	EN ISO 10534-2 Acoustic absorption peak: 0,9
Πυραντίσταση	UE: EN 1021 1/2 UE: EN 13501-1 B-s1, d0 UK: BS 5852 0/1 UK: BS 5852 CRIB 5 UK: BS 7176 Medium Hazard F: NF P92-507 Classification M.1 F: NF D 60-013 AM 18 ES: UNE 23 727-90 1R Class M.1 I: UNI 9175 Class 1.IM USA: CAL TB 117 Section 1 USA: NFPA 260 Class 1 Regulation n° 118 UNECE Annex 6 IMO MSC.307 (88) Annex I Part 8 FAR 25.853 a) Appendix F, Part I, (a) (1) (ii) Flammability performance is dependent on foam used.

## Certificates list

