**Τεχνικές Προδιαγραφές**

Για την *«***Προμήθεια και τοποθέτηση σκίαστρων εσωτερικού χώρου των κτιρίων, για τις ανάγκες της Πανεπιστημιακής Μονάδας Λήμνου, του Πανεπιστημίου Αιγαίου για το έτος 2020***».*

|  |  |
| --- | --- |
| Κτίρια Πανεπιστημίου | Είδος /περιγραφή / τ.μ. |
| Νέο κτίριο Εργαστήριο Βιολογίας- Μικροβιολογίας & Βιοτεχνολογίας Τροφίμων. | Στόρια πλήρους συσκότισης με μηχανισμό Roller από  Ύφασμα: black out αδιαπέραστο 100% στο φως, σε χρώμα επιλογής με επικάλυψη για υψηλότερη αντανάκλαση του ηλίου.  Χαρακτηριστικά υφάσματος:   * 100% polyester * Πλήρης συσκότισης * Ευκολία στο κρέμασμα * Αντοχή στην υγρασία * Ανθεκτικότητα * Μεγάλη αντοχή στο φως Tεχνικά χαρακτηριστικά: Πάχος: Τουλάχιστον 0.35mm Βάρος: Τουλάχιστον 320gr Κοπή: ultrasonic (παλμική κοπή) * Συγκολλησιμότητα * Δυνατότητα ραφής και κόλλησης * Κατάλληλο για το περιβάλλον   Ισόγειο 29,40 τ.μ  Όροφος 15,85 τ.μ |
| Παντελίδειο Κτίριο | Στόρια σκίασης με μηχανισμό Roller από  Ύφασμα: μερικής συσκότισης στο φως, σε χρώμα επιλογής με επικάλυψη για υψηλότερη αντανάκλαση του ηλίου.  Χαρακτηριστικά υφάσματος:   * 100% polyester * Μερικής συσκότισης * Ευκολία στο κρέμασμα * Αντοχή στην υγρασία * Ανθεκτικότητα * Μεγάλη αντοχή στο φως Tεχνικά χαρακτηριστικά: Πάχος: Τουλάχιστον 0.35mm Βάρος: Τουλάχιστον 320gr Κοπή: ultrasonic (παλμική κοπή) * Συγκολλησιμότητα * Δυνατότητα ραφής και κόλλησης * Κατάλληλο για το περιβάλλον   20,47 τ.μ. |
| Κτίριο Διοίκησης | Στόρια σκίασης με μηχανισμό Roller από  Ύφασμα: μερικής σκίασης στο φως, σε χρώμα επιλογής με επικάλυψη για υψηλότερη αντανάκλαση του ηλίου.  Χαρακτηριστικά υφάσματος:   * 100% polyester * Μερικής σκίασης * Αντοχή στην υγρασία * Ανθεκτικότητα * Μεγάλη αντοχή στο φως Tεχνικά χαρακτηριστικά: Πάχος: Τουλάχιστον 0.35mm Βάρος: Τουλάχιστον 320gr Κοπή: ultrasonic (παλμική κοπή) * Συγκολλησιμότητα * Δυνατότητα ραφής και κόλλησης * Κατάλληλο για το περιβάλλον   19,92 τ.μ. |

Περιλαμβάνετε και η τοποθέτηση των σκιάστρων στους χώρους που θα υποδειχθούν.