**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.