|  |  |
| --- | --- |
| **Ε Λ Λ Η Ν Ι Κ Η Δ Η Μ Ο Κ Ρ Α Τ Ι Α** |  |
| **up_2017_logo_gr** | **«Προμήθεια και τοποθέτηση επιστρώσεων δαπέδων σε χώρους τμημάτων του Πανεπιστημίου Πατρών - 2021»**  (αριθ. διακ. 54/21) |

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ**

**(συνημμένος στην Τεχνική Προσφορά των συμμετεχόντων στον διαγωνισμό της παραπάνω προμήθειας)**

* **Επίστρωση των επιφανειών με τελική επιφάνεια LAMINATE δάπεδο με τα εξής χαρακτηριστικά:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **«ΚΑΛΥΨΗ» ΔΙΑ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΤΕ ΑΝΑΛΟΓΑ)** |
| Δάπεδο από σανίδες Laminate με φινίρισμα ξύλου: | Απαιτείται |  |
| Επιφάνεια | Ανάγλυφη |  |
| Κατηγορία αντοχής στη τριβή: | AC4 |  |
| Κλάση χρήσης | 32-33 |  |
| Κατηγορία πυροπροστασίας: | Cfl-S1 |  |
| Στατική κάμψη | IC2 |  |
| Πάχος | 8,0 mm |  |
| Κατηγορία αντιολισθητικότητας | R9-DS |  |
| Υπόστρωμα HDF | Αδιάβροχο, πυκνότητα >850Kg/m3 |  |
| Αντοχή σε χημικούς παράγοντες | Άριστη |  |
| Αντοχή στα πόδια επίπλων | Χωρίς κανένα ορατό σημάδι |  |
| Αντοχή στη καύτρα τσιγάρου | 4 |  |
| Εκπομπές φορμαλδεϋδών | E1 |  |
| Αντοχή στο φως (EN 13329) | Άριστη |  |
| Θερμική αντοχή (DIN EN 12667) | Άριστη |  |
| Βάρος | 6,5 Kgr/m2 |  |
| Αντιασθματικό, αντιαλλεργικό, χωρίς φθαλικά | Απαιτείται |  |
| Αντιστατικότητα: | <2kV |  |

Πάτρα, / / 2021

Ο Προσφέρων

(υπογραφή & σφραγίδα)