



Αντιβακτηριδιακές επιφάνειες Glasliner

Επίπεδες επιφάνειες φτιαγμένες από πολυεστερικές ρητίνες με υαλονήματα για μέγιστη υγιεινή προστασία.

Λεπτομέρειες Έργου

Έργο: ΒΙΟHELLENΙΚΑ.
Ελληνική εταιρεία έρευνας και φύλαξης βλαστικών κυττάρων

Επιφάνεια: 800,00 τετραγωνικά μέτρα.

Τοποθεσία: Αθήνα - Θεσσαλονίκη

Περιγραφή

Τοποθέτηση αντιβακτηριδιακών επιφανειών σε χώρους φύλαξης βλαστικών κυττάρων.

Οι επιφάνειες Glasliner:

- Εμποδίζουν την ανάπτυξη μυκήτων και βακτηρίων
- Έχουν υψηλή αντοχή και διάρκεια ζωής
- 100% Πλενόμενες
- Δεν χρειάζεται συντήρηση

Υλικά που χρησιμοποιήθηκαν

- Glasliner 1,5mm Liso: Αντιβακτηριδιακή επιφάνεια 1,2mX3,0m
- Glasliner Adhesive: Κόλλα επικόλλησης για FRP
- Inner Corners: Εσωτερικές γωνίες
- Outer Corners: Εξωτερικές γωνίες
- Top Division: Τελείωμα Π
- Super Glue

Κώστας Παπαδημητρίου
Υπεύθυνος Μονωτικών, Ξηράς Δόμησης & FRP
m: 6974 009232 / krapadi@hol.gr

Β. Παπαδημητρίου & ΣΙΑ Ο.Ε
2^ο χλμ Άργους - Τρίπολης, 21200, Άργος
t: 27510 20854, 27510 25437 / f: 27510 23705
www.brapadimitriou.gr

