

A.T. : 1

Άρθρο : ΝΑΟΙΚ Ν73.96.1

Κωδικός αναθεώρησης : ΟΙΚ 7396 100%

## Επίστρωση συνθετικού χλοοτάπητα τελευταίας γενιάς POLITURF GRAND 50100

Επίστρωση με συνθετικό (τεχνητό) χλοοτάπητα τελευταίας γενιάς.

Ήτοι, προμήθεια, μεταφορά, τοποθέτηση, διαγράμμιση και παράδοση έτοιμου για χρήση, συνθετικού χλοοτάπητα τελευταίας γενιάς με ίνες μονόκλωνες δίχρωμες σύμφωνα με τη μελέτη της υπηρεσίας.

Η ποιότητα του νήματος θα είναι 100% από πολυαιθυλένιο, στα 10.000Dtex και θα διαθέτει κύρια υπόβαση από πολυπροπυλένιο και δευτερεύουσα από Latex, με προστασία κατά των υπεριωδών ακτινοβολιών. Η ελαστική αυτή υπόβαση πρέπει να έχει δυνατότητα αποστράγγισης των νερών από εξόδους απορροής, διαμέτρου 4mm κάθε 10x10cm.

Το ύψος πέλους θα είναι στα 50mm και το συνολικό ύψος (υπόβασης και πέλους) στα 52mm. Το συνολικό βάρος θα είναι 2.329gr/m<sup>2</sup> και βάρος πέλους στα 1.011gr/m<sup>2</sup>.

Η υδατοπερατότητα του χλοοτάπητα θα πρέπει να κυμαίνεται στα 60lt/m<sup>2</sup>/min, ενώ ο αριθμός ραφών του στις 8.820ίνες/m<sup>2</sup>

Τα ρολά, πλάτους 4,00m, αφού απλωθούν, συγκολλούνται στις ενώσεις με ειδικές ταινίες, πάνω στις οποίες διαστρώνεται πολυουρεθανική κόλλα δύο συστατικών **PU GRASS 149**, ώστε να επιτευχθεί άρρηκτη σύνδεση μεταξύ τους. Όπου ορίζονται οι γραμμές του γηπέδου, κόβονται λωρίδες πλάτους 10cm του χλοοτάπητα και αντικαθίστανται με λωρίδες από το ίδιο υλικό, σε χρώμα άσπρο ή κίτρινο, επιτυγχάνοντας τη διαγράμμιση του γηπέδου.

Η πλήρωση του συνθετικού χλοοτάπητα θα γίνει με προσθήκη χαλαζιακής άμμου κοκκομετρίας 0,3-0,8 mm, με κατανάλωση 12kg/m<sup>2</sup> και κόκκων καουτσούκ κοκκομετρίας 2-3mm με κατανάλωση 14kg/m<sup>2</sup>.

KDF - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΔΑΠΕΔΩΝ ΜΟΝ. Ε.Π.Ε

e : info@kdf.gr w : www.kdf.gr

Τμήμα Πωλήσεων/Εκθεσιακός Χώρος  
19ο χλμ Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης-Μουδανίων  
57001, Νέο Ρύσιο, Θεσσαλονίκη

t / f : 2310 829598

Λογιστήριο

Μητροπόλεως 19  
54624, Θεσσαλονίκη

t : 2310 692862

