



ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ G - 400

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η αποστραγγιστική μεμβράνη είναι ανθεκτική σε μία ευρεία κλίμακα χημικών ουσιών, στους μύκητες και στα βακτήρια. Είναι αδιαπέραστη από τις ρίζες των φυτών και δεν αποσυντίθεται. Λόγω των μικρών διαστημάτων μεταξύ των κωνικών προεξοχών, η αποστραγγιστική μεμβράνη προσφέρει θαυμάσια αντοχή στη συμπίεση. Αποτελεί το ιδανικό προϊόν για χρήση πριν από το ενισχυμένο σκυρόδεμα στα θεμέλια αντί δαπέδου εργασίας/μόνωσης, προσφέροντας πολλά πλεονεκτήματα έναντι της δαπανηρής λεπτής στρώσης μετόν η οποία απαιτεί και επιπλέον εκσκαφή. Προσφέρει εξοικονόμηση έως και 50% στα εξαρτήματα τοποθέτησης και έως 25% λόγω των μειωμένων σε έκταση επικαλυπτόμενων τμημάτων. Το σύστημα που δημιουργείται χαρακτηρίζεται από χαμηλό κόστος τοποθέτησης ενώ εγγυάται αξιόπιστη προστασία μεγάλης διάρκειας. Οι αποστραγγιστικές αυτές μεμβράνες πληρούν τις απαιτήσεις DIN EN 13967 για εξαερισμό, φυσική προστασία έναντι της επιχωμάτωσης και στεγανότητα.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Διαστάσεις ρολού	2 μέτρα πλάτος X 20 μέτρα μήκος
Βάρος	400gr/m ²
Πάχος	0,46 χιλιοστά
Αντοχή σε σύνθλιψη	16.9 tn/m ²
Ικανότητα αποστράγγισης	4,2 lt/s/m
Ύψος εξογκωμάτων	4,5-5,6 χιλιοστά
Πυκνότητα εξογκωμάτων	1936/m ²
Αντοχή σε θερμοκρασίες	-35 C έως + 80 C
Κενός όγκος ανάμεσα στα εξογκώματα	5,1 lt/m ²
Χημικές ιδιότητες	ανθεκτικό στα χημικά, ανθεκτικό στις ρίζες, άσηπτο, απόλυτα ακίνδυνο για πόσιμο νερό.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Προστασία στεγάνωσης – αποστράγγιση σε κατακόρυφες επιφάνειες που πρόκειται να επιχωθούν.

- Αντικατάσταση του μπετόν καθαριότητας στις οικοδομικές εργασίες.
- Προστασία των στεγανωτικών μεμβρανών σε δώματα (φυτευμένα ή όχι)/διαχωριστική στρώση – υλικό υποστήριξης τελικών επιφανειών.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ✓ Φέρει σήμανση CE καθώς πληροί τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές ως προς την ασφάλεια και την προστασία της υγείας και του περιβάλλοντος.
- ✓ Είναι πιστοποιημένο κατά ΕΛΟΤ ISO 13967

