

BENEDRAIN

Αποστραγγιστική μεμβράνη

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

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.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Προστασία στεγάνωσης - αποστράγγιση σε κατακόρυφες επιφάνειες που πρόκειται να επιχωθούν.
- Αντικατάσταση του μπετόν καθαριότητας στις οικοδομικές εργασίες.
- Προστασία των στεγανωτικών μεμβρανών σε δώματα (φυτεμένα ή όχι)/διαχωριστική στρώση – υλικό υποστήριξης τελικών επιφανειών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ρολού:	2 μέτρα πλάτος x 20 μέτρα μήκος
Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας:	520 g/m ²
Πάχος υπό φορτίο 20 kPa:	1 mm
Συμπεριφορά στη συμπίεση (100 kPa):	≤18%
Ερπυσμός στη συμπίεση 100 kPa (μακροχρόνια):	≤5%
Ανθεκτικότητα σε επαφή με έδαφος /ύδατα:	Καμία δυσμενής μεταβολή. Ανθεκτικό στα χημικά, ανθεκτικό στις ρίζες, δε σαπίζει, απόλυτα ακίνδυνο για πόσιμο νερό.
Ύψος εξογκωμάτων:	4,5 – 5,6 mm
Πυκνότητα εξογκωμάτων:	~ 1900 / m ²
Αντοχή σε θερμοκρασίες:	-35 °C έως + 80 °C

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΠΡΟΤΥΠΑ

Σήμανση CE βάσει EN 12352:2016 (Geotextiles and geotextile-related products for use in drainage systems).

Ζητήστε το από το εμπορικό τμήμα της εταιρείας.

ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε στοιχεία που παρέχει ο κατασκευαστής του υλικού. Ουδεμία νομική ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί με βάση τις πληροφορίες που αναγράφονται στο παρόν Φύλλο.