

Τεχνικό Φυλλάδιο

DELTA-MS

Αποστραγγιστική μεμβράνη

Ιδιότητες

Αποστραγγιστική μεμβράνη από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας πάχους 0,6 mm, με κωνικές προεξοχές ύψους 8 mm.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Υλικό:	πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας
Πάχος υλικού:	περίπου 0,6 mm
Ύψος κωνικών προεξοχών:	περίπου 8 mm
Αντοχή σε θλίψη:	250 kN/m ²
Μέγιστο βάθος εφαρμογής:	10 m

Αποστραγγιστική ικανότητα: περίπου 2,25 l/sec.m

Όγκος αέρα μεταξύ των κωνικών προεξοχών: περίπου 5,30 l/m²

Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές: από -30°C έως +80°C

Χημικές ιδιότητες: ανθεκτικό στα χημικά, ανθεκτικό στις ρίζες, άσηπτο, απόλυτα ακίνδυνο για πόσιμο νερό

Συμπεριφορά στη φωτιά: κατηγορία B2 κατά DIN 4102

Συσκευασία

Ρολά των 40 m² (2 m x 20 m).

ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ, ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ & ΧΡΩΜΑΤΩΝ

Αθήνα: Σπιθάρι Καλογήρου, Αττική Οδός Έξοδος 4, Ασπρόπυργος 193 00 – Τ 210 5597600

Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανασίου Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανάσιος – Τ 2310 576 000

www.isomat.gr e-mail: info@isomat.gr