

Τεχνικό φυλλάδιο

# ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΙΚΟ ΥΦΑΣΜΑ PSF 30

## Πολυεστερικό ύφασμα βάρους 30 g/m<sup>2</sup> για την ενίσχυση στεγανωτικών μεμβρανών

### Ιδιότητες – Πεδία εφαρμογής

Λεπτό πολυεστερικό ύφασμα βάρους 30 g/m<sup>2</sup>. Χρησιμοποιείται για την τοπική ή καθολική ενίσχυση των στεγανωτικών επαλείψεων (π.χ. για τη μεμβράνη του ISO-FLEX, του AQUAMAT-ELASTIC κλπ.) σε περιπτώσεις που η επιφάνεια παρουσιάζει τοπικές ή καθολικές ρηγματώσεις, καθώς και σε σημεία συναρμογής, γωνίες κλπ.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάρος: 30 g/m<sup>2</sup>

Πάχος: 0,23 mm

Εφελκυστική αντοχή:

- Διαμήκης: 55 N/5cm

- Εγκάρσια: 50 N/5cm

Επιμήκυνση στο όριο θραύσης:

- Διαμήκης: 20%

- Εγκάρσια: 20%

Συρρίκνωση:

- Διαμήκης: 2,0%

- Εγκάρσια: 0,8%

### Συσκευασία

Ρολά 1 m x 200 m (200 m<sup>2</sup>), 1 m x 100 m (100 m<sup>2</sup>), 10 cm x 50 m.

### Αποθήκευση

Αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, προστατευμένο από την υγρασία και την υπεριώδη ακτινοβολία.

### ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ, ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ &amp; 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