

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10° χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

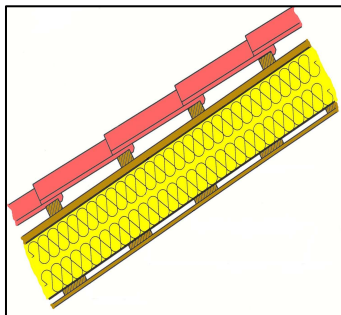
ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

Monarperm 700

Αναπνέουσα στεγανωτική μεμβράνη κεραμοσκεπών του οίκου Icopal. Προστατεύει το εσωτερικό της στέγης και ξύλινο σκελετό από νερό, χιόνι, σκόνη και αέρα. Αποτελείται από τρεις στρώσεις πολυπροπυλενίου (PP).

Χρήσεις

Χρησιμοποιείται ως στεγανό υπόστρωμα για διαφόρων τύπων κεκλιμένες κεραμοσκεπές (νέες ή αναπαλαιωμένες), είτε τεντωμένο με δοκίδες είτε καρφωτό σε συνεχές ξύλινο υπόστρωμα από κόντρα-πλακέ, ραμποτέ κλπ. Κατάλληλο επίσης για στεγάνωση κάτω από στέγες με ασφαλτικά κεραμίδια Versite με μικρή κλίση.



Πλεονεκτήματα

- Αν και αναπνέον το MONARPERM έχει εξαιρετικές στεγανωτικές ιδιότητες. Κρατώντας μάλιστα τη θερμομόνωση στεγανή εξασφαλίζει την αντοχή και διάρκεια της
- Ελαφρύ και εύκολο στην τοποθέτηση.
- Υψηλή αντοχή στο σχίσμο
- Ωραία αισθητική της μεμβράνης. Το κυανό χρώμα και σύνθεση της επιφάνειας προσδίδουν στη μεμβράνη μια ευχάριστη όψη.
- Ανταποκρίνεται στις Ευρωπαϊκές Νόρμες (EN) διαθέτοντας και πιστοποιητικό CE.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Monarperm	700
Βάρος (gr/ m2)	~140
Πάχος(mm)	~ 0,50 mm
Αντοχή στον εφελκυσμό ως το σημείο θραύσης (N/ 50mm)	265 x 170
Υδατοπερατότητα SD (m)	~ 0,04
Διαπερατότητα υδρατμών (gr/m2 24hrs)	960
Αντοχή σε θερμοκρασία	-40 έως 80



Τρόπος εφαρμογής

Το Monarperm ξετυλίγεται κατά τη φορά της υδροροής. Σε κεραμοσκεπές με δοκίδες καρφώνεται στα δοκάρια. Οι υπερκαλύψεις καλό είναι να έχουν πλάτος 15 πόντων.

Συσκευασία

Το Monarperm διατίθεται σε ρολά:

Monarperm	Πλάτος m	Μήκος m	Επιφάνεια m ²	Βάρος kg
700	1,5	50	75	10,5

Αποθήκευση

Τα ρολά πρέπει να αποθηκεύονται όρθια σε ξηρούς χώρους και να μην είναι εκτεθειμένα στην ηλιακή ακτινοβολία.



Οι πληροφορίες που αναφέρονται στη χρήση και εφαρμογή, προσφέρονται σαν εξυπηρέτηση στους μελετητές και κατασκευαστές με την έννοια της διευκόλυνσης εξεύρεσης πιθανών λύσεων και βασίζονται στην πείρα και τις γνώσεις της NEOTEX® Α.Ε.Β.Ε. Όμως η NEOTEX® ως προμηθευτής δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως δε φέρει ευθύνη ως προς το αποτέλεσμα. Λόγω της εξέλιξης των γνώσεων και των τεχνικών, είναι στη διακριτική ευχέρεια κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της NEOTEX® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο.