



PETROFLEX



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η ασφαλική μεμβράνη κεραμοσκεπών **PETROFLEX** είναι στεγανωτική μεμβράνη το μίγμα της οποίας αποτελείται από οξειδωμένη άσφαλτο. Η μεμβράνη είναι οπλισμένη με πλέγμα πολυπροπυλενίου 100gr/m² και οι δύο επιφάνειες της μεμβράνης επικαλύπτονται από λεπτό φιλμ πολυπροπυλενίου

Χρησιμοποιείται αποκλειστικά για στεγάνωση κεραμοσκεπών. Είναι ελαφρύ υλικό και μεταφέρεται εύκολα και γρήγορα στη στέγη. Η τοποθέτησή του γίνεται με μηχανική στήριξη αντί θερμοκόλλησης.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ/ΜΟΝΑΔΑ	Μέθοδος Δοκιμής
Πλάτος ρολού	1 m	EN 1848-1
Μήκος ρολού	30 m	EN 1848-1
Βάρος μεμβράνης	0,55 kg/m ²	EN 1849-1
Σημείο μάλθωσης	72±5 °C	EN 1427
Αντοχή στη θερμοκρασία	70 °C	EN 1110
Ευκαμψία στο κρύο	0 °C	EN 1109
Αντοχή σ' εφελκυσμό (long/transv)	(L) 1140 N/5cm / (T) 850 N/5cm	EN 12311-1
Επιμήκυνση στη θραύση (long/transv)	(L) 15% / (T) 20%	EN 12311-1
Αντοχή στη διάτρηση (long/transv)	(L) 250 N / (T) 290 N	EN 12310-1

Οι δοκιμές είναι σύμφωνες με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα Norms που εκπονούνται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή CEN TC254 (European Committee for Standardization)- Bitumen Sheeting.

-Η εταιρεία HERMES-ΑΦΟΙ ΓΙΑΝΝΙΔΗ, διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται παραπάνω, τα οποία βασίζονται σε τρέχουσα παραγωγή, χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



1020-CPD-010022455

