

PALLAS PMF 5.0kg

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η ασφαλτική μεμβράνη PALLAS PMF 5.0kg είναι ελαστομερής στεγανωτική μεμβράνη ,της οποίας το ασφαλτικό μίγμα αποτελείται από άσφαλτο διυλιστηρίου και ελαστομερές υλικό (SBS) .Η μεμβράνη έχει σαν οπλισμό μη υφαντό πολυεστέρα και η πάνω επιφάνειά της προστατεύεται από ψηφίδα λευκή. Η κάτω επιφάνεια της μεμβράνης καλύπτεται με φίλμ πολυαιθυλενίου κατάλληλο για χρήση φλογίστρου.

ΦΥΣΙΚΕΣ – ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ασφαλτικό μίγμα

- εξαιρετική αντοχή σε χαμηλές θερμοκρασίες
- πολύ καλή επιμήκυνση
- απόλυτα υδατοστεγανό
- καλή αντοχή σε όξινες και βασικές ουσίες

Πολυεστερικό ύφασμα

- καλή αντοχή στον εφελκυσμό και αντίστοιχα μεγάλη επιμήκυνση
- καλή αντοχή στο σχίσιμο με καρφί
- καλή αντοχή στη στατική φόρτιση

Ορυκτή ψηφίδα

- εξαιρετική προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία
- αυξάνει τη διάρκεια ζωής της μεμβράνης
- μειώνει την εξάπλωση της φλόγας σε περίπτωση φωτιάς

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ EN 13707 / EN 13969

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
Μήκος ρολού	EN 1848-1	m	10
Πλάτος ρολού	EN 1848-1	m	1
Βάρος μεμβράνης*	EN 1849-1	kg/m ²	5.0
Δύναμη εφελκυσμού**	EN 12311-1		
Κατά μήκος του ρολού		N/5cm	650
Κατά πλάτος του ρολού		N/5cm	600
Επιμήκυνση **			
Κατά μήκος του ρολού	EN 12311-1	%	40
Κατά πλάτος του ρολού		%	40
Αντοχή στο σχίσιμο με καρφί **			
Κατά μήκος του ρολού	EN 12310-1	N	160
Κατά πλάτος του ρολού		N	180
Αντοχή σε στατική φόρτιση			
Μέθοδος Α	EN 12730	kg	15
Μέθοδος Β		kg	20
Υδατοπερατότητα	EN 1928	-	pass
Ευκαμψία στο κρύο	EN 1109	°C	-20
Αντοχή σε θερμοκρασία	EN 1110	°C	100
Σημείο μάλθωσης	EN 1427	°C	>120
Διεισδυτικότητα 25°C	EN 1426	dmm	40±5
Σταθερότητα διαστάσεων	EN 1107-1	%	≤ 0.5

* Ανοχές επί των μετρήσεων ±5 %

** Ανοχές επί των μετρήσεων ± 15%

Παρατήρηση : Η εταιρεία ΜΠΙΤΟΥΛΑΙΝ Α.Β.Ε.Ε διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος που βασίζονται σε τρέχουσα παραγωγή χωρίς προειδοποίηση.

Έδρα: 16ο χλμ. Παλιάς Εθνικής Οδού Χαλκίδας-Θήβας, Βαθύ Αυλίδας

Ταχ. Δ/ση: Τ.Θ. 19, 32 200 Θήβα

T 22620 71792-3-4 F 22620 71727 E info@bituline.gr W www.bituline.gr



No. 0906-CPR-0116156054670/1
No. 0906-CPR-0116156054670/2



AUSTRIA AUSTRIA
HELLAS HELLAS
EN 150 9001:2008 EN 150 14001:2004
No.: 010140173 No.: 04014026