



PLAST ROOF

(Διπλ. Ευρ. 13057)



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **PLAST ROOF** είναι παχύρρευστη ελαστομερής ασφαλτική μαστίχη, με βάση ειδικά πολυμερισμένα υλικά ειδικές ενισχυτικές ίνες, άσφαλτο και διαλύτες. Στεγνώνει γρήγορα, έχει τέλεια πρόσφυση, τεράστια κολλητική ικανότητα και παραμένει ελαστική (επιμήκυνση 1300%) τόσο σε χαμηλές όσο και σε υψηλές θερμοκρασίες (-20° C έως +80° C). Το **PLAST ROOF** εφαρμόζεται εν ψυχρώ. Χρησιμοποιείται για πλήρωση – σφράγιση αρμών, ρωγμών, χαραγών γωνιών συναρμογής στο σκυρόδεμα, σε ξύλινες κατασκευές και στην τοιχοποιία. Εφαρμόζεται και σε κάθετους αρμούς μικρού ανοίγματος. Χρησιμοποιείται επίσης για κόλληση ασφαλτικών μεμβρανών, που η επιφάνειά τους έχει επικάλυψη χαλαζιακής άμμου, ασφαλτοχάρτων και ασφαλτικών κεραμιδιών. Συνεργάζεται άψογα με επιφάνειες από σκυρόδεμα, ελαφρομετόν, ξύλο, πέτρα, τούβλο, γυψοσανίδα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια πρέπει να είναι ομαλή, καθαρή, στεγνή χωρίς σκόνη, λάδια, σκουριές, σαθρά ή ξένα υλικά.

Εφαρμογή

Το **PLAST ROOF** εφαρμόζεται με τη βοήθεια σπάτουλας ή γρασσαδόρου, όταν πρόκειται για πλήρωση αρμών. Η ασφαλτική μαστίχη, συμπιέζεται κατάλληλα μέσα στον αρμό, ώστε να εφαρμόσει καλά. Γεμίζουμε τον αρμό μέχρι την επιφάνεια του. Μετά πάροδο 2-3 ημερών, πιθανότατα η πλήρωση του αρμού να κατέβει. Συμπληρώνουμε και πάλι ασφαλτική μαστίχη και επαλείφουμε τουλάχιστον 5 cm δεξιά και αριστερά σε όλο το μήκος του αρμού. Για να προστατεύσουμε την ασφαλτική μαστίχη από την υπερϊώδη ηλιακή ακτινοβολία και την γρήγορη γήρανση, βάφουμε την επιφάνεια που είναι εκτεθειμένη χρησιμοποιώντας το ασφαλτικό βερνίκι αλουμινίου **SILVER BITUME**. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στο νερό, τα διαλύματα οξέων και στα αλκάλια.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Προσβάλλεται από τα πετρελαιοειδή. Δεν εφαρμόζεται σε επιφάνειες προϊόντων από πολυστερίνη (διογκωμένη ή εξηλασμένη) διότι περιέχει οργανικούς διαλύτες.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση κυμαίνεται από 0,10-0,15 lt / τρέχον μέτρο αρμού, διαστάσεων 1cm x 1cm

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με βενζίνη.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε δοχεία των 5lt και 20lt.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε κλειστό δοχείο σε στεγασμένο χώρο προφυλαγμένο από πηγές θερμότητας και την άμεση έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ
Φυσική κατάσταση	Παχύρρευστη πάστα
Χρώμα	Μαύρο
Πυκνότητα	0,98-1,02 gr/cm ³
Περιεκτικότητα σε στερεά	65-70 %

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Είναι εύφλεκτο και επιβλαβές όταν εισπνέεται και συνιστάται να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια. Για αναλυτικότερες οδηγίες-προφυλάξεις συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας (τμήμα πωλήσεων της εταιρείας)

-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.

