

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

Bitulat Primer

Ασφαλτικό βερνίκι διαλύτου

Χρήσεις

- Στεγανώσεις υπογείων τοιχίων και θεμελίων
- Συγκολλήσεις ασφαλτοπάνων
- Προεπάλειψη των αυτοκόλλητων στεγανωτικών ταινιών **Bande Adealu** για βελτίωση των προσφυτικών χαρακτηριστικών τους
- Δημιουργία φράγματος υδρατμών για θερμομονώσεις κάθε τύπου.
- Αντιδιαβρωτική προστασία μεταλλικών και ξύλινων επιφανειών, όπως αγωγοί αποχέτευσης, σωληνώσεις, δεξαμενές, τμήματα αυτοκινήτων, δοκοί, στήλες, πάσσαλοι κ.ά.

Δεν συνιστάται για προεπάλειψη επιφανειών που θα στεγανοποιηθούν με υδροδιαλυτά ασφαλτικά γαλακτώματα, όπως π.χ. το **Bicote Special** ή για επιφάνειες σε επαφή με πετρελαιοειδή.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εμφάνιση	Μαύρο στίλπνο υγρό ομοιογενούς συστάσεως
Πυκνότητα	0,96kg/l
Σημείο ανάφλεξης	+35°C
Περιεκτικότητα σε στερεά	40% το ελάχιστο
Ποσοστό πολυμερών	2,5% επί των στερεών
Σημείο μάλθωσης	+113,7°C
Χρόνος στεγνώματος	1 έως 2 ώρες
Κατανάλωση (υπόστρωμα σκυροδέματος)	200 – 400 gr/m ² για κάθε στρώση
Κατανάλωση (υπόστρωμα μετάλλου)	100 – 200 gr/m ² για κάθε στρώση

Τρόπος εφαρμογής

Οι επιφάνειες που πρόκειται να επαλειφθούν πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνες, σκουριές, λάδια και σαθρά τμήματα. Το υλικό εφαρμόζεται εν ψυχρώ με βούρτσα, πινέλο, ρολό ή ψεκαστήρα σε μια ή δυο διαστρώσεις, κατά τις εκάστοτε απαιτήσεις και ανάγκες. Η πρώτη στρώση μπορεί να αραιωθεί με βενζίνη ή αρωματικούς διαλύτες σε ποσοστό 15% περίπου. Με τα παραπάνω διαλυτικά γίνεται και το καθάρισμα των εργαλείων.

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

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

Bitulat Primer

Ιδιαίτερες συστάσεις

Επειδή το υλικό περιέχει εύφλεκτα διαλυτικά, πρέπει να λαμβάνονται τα αναγκαία μέτρα προστασίας – τα δοχεία του υλικού πρέπει να τοποθετούνται μακριά από φλόγιστρα και άλλες εστίες φωτιάς, ενώ κατά τη διάρκεια της εργασίας καλό είναι να αποφεύγεται το κάπνισμα και η εισπνοή των ατμών του υλικού (ιδιαίτερα όταν η εφαρμογή γίνεται με πιστόλι ή ψεκαστήρα).

Συσκευασία

Δοχεία των 1kg, 5kg και 17kg.

Χρόνος αποθήκευσης

2 έτη εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από τον παγετό και την ηλιακή ακτινοβολία.

