

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, 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 στιλπνό υγρό ομοιογενούς συστάσεως
Πυκνότητα	0,93kg/l
Σημείο ανάφλεξης	+35°C
Περιεκτικότητα σε στερεά	60% - 70%
Ποσοστό πολυμερών	2,5% επί των στερεών
Σημείο μάλθωσης	+113,7°C
Χρόνος στεγνώματος	2 έως 3 ώρες
Κατανάλωση (υπόστρωμα σκυροδέματος)	0,4 – 0,5 lt/m ² για κάθε στρώση
Κατανάλωση (υπόστρωμα μετάλλου)	0,2 – 0,25 lt/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 15-20% περίπου. Με τα παραπάνω διαλυτικά γίνεται και το καθάρισμα των εργαλείων.



ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, 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 1lt, 5lt και 17lt.

Χρόνος αποθήκευσης

2 έτη εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από τον παγετό και την 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® A.E.B.E. Όμως η NEOTEX® A.E.B.E. 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 του κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της NEOTEX® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο.