

BITUPRIMER

ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ – ΑΣΤΑΡΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Ισχυρή πρόσφυση για απαιτητικές επιφάνειες

Περιγραφή Προϊόντος :

Ασφαλικό στεγανωτικό βερνίκι, με ειδικά επεξεργασμένη άσφαλτο και διαλύτες. Έχει πολύ ισχυρή πρόσφυση σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, ελαφρομετόν, μέταλλο, ξύλο, πέτρα, τούβλο ή γυψοσανίδα.

Χρήσεις :

Χρησιμοποιείται για στεγάνωση και προστασία επιφανειών από σκυρόδεμα και μέταλλο όπως δωμαίων, υπογείων τοιχίων, θεμελίων υπογείων αποχετευτικών αγωγών, δεξαμενών (από σκυρόδεμα ή μεταλλικών). Επίσης χρησιμοποιείται ως αστάρι, για την επικόλληση ασφαλτικών μεμβρανών, αραιωμένο κατά 20% με βενζίνη.

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



Πλεονεκτήματα:

- Κατάλληλο για πολλών ειδών επιφάνειες.
- Στεγνώνει γρήγορα.
- Δημιουργεί προστατευτική μεμβράνη με μεγάλη αντοχή στο νερό, στα αραιά διαλύματα οξέων και στα αλκάλια.

Τρόπος Διάθεσης : Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 1, 5 & 20 λίτρων

Αποθήκευση:

Αποθηκεύεται σε στεγασμένο χώρο (+ 5°C έως + 35°C), χωρίς άμεση έκθεση στον ήλιο και μακριά από εστίες θερμότητας /φωτιάς. Σε κλειστό δοχείο, και στις παραπάνω συνθήκες, το προϊόν διατηρείται αναλλοίωτο χωρίς χρονικό περιορισμό.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Μορφή:	Μαύρο, λεπτόρευστο υγρό
Πυκνότητα:	0,90-0,95 gr/cm ³ (ASTM D41)
Στερεό υπόλειμμα μετά την εξάτμιση:	60-65% (ASTM D41)
Διεισδυτικότητα υπολείμματος στους 25°C:	25±5 dmm (ASTM D41)

Σημείο μάλθωσης υπολείμματος:	≥85°C (ASTM D41)
Διαλυτότητα σε τριχλωροαιθυλένιο:	>99%

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Κατανάλωση 0,3–0,5 lt/m², ανά στρώση, ανάλογα με το είδος και την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

Οδηγίες χρήσης:

- Ελέγξτε τις επιφάνειες ώστε να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνες, λίπη και σαθρά υλικά.
- Ανακατέψτε καλά το προϊόν πριν τη χρήση.
- Η εφαρμογή γίνεται με χορταρένια βούρτσα, πινέλο, ρολό ή πιστόλι βαφής.
- Για το αστάρωμα (προεπάλειψη) αραιώστε με 20% βενζίνη.
- Για στεγανωτική προστασία αρκεί μια επιπλέον επάλειψη με αραιώση 10% με βενζίνη.
- Αν επιθυμείτε ισχυρότερη προστατευτική μεμβράνη, με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής, εφαρμόστε ακόμη μια επάλειψη, με αραιώση 10% με βενζίνη, αφού η προηγούμενη στρώση έχει στεγνώσει καλά.
- Στις επιφάνειες που εκτίθενται στον ήλιο, μετά την πάροδο 24 ωρών επαλείψτε ασφαλτικό βερνίκι αλουμινίου ALUPASTE για την προστασία της μεμβράνης από την υπεριώδη ακτινοβολία που προκαλεί γήρανση.
- Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με βενζίνη

Εγγυόμαστε για την ποιότητα του προϊόντος, σε ότι αφορά τις τεχνικές προδιαγραφές του, όπως αυτές αποτυπώνονται στο τεχνικό φυλλάδιο. Η εγγύηση αυτή αφορά αυστηρά και μόνο το προϊόν που διατίθεται, και σε καμία περίπτωση το τελικό αποτέλεσμα από την εφαρμογή του, το οποίο εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από την εμπειρία και την ποιότητα της εργασίας του εκάστοτε χρήστη, καθώς και τις συνθήκες εφαρμογής. Συνιστάται στον χρήστη να εφαρμόζει το προϊόν δοκιμαστικά, σε μικρή κλίμακα, και αφού βεβαιωθεί για το αποτέλεσμα, τότε να το χρησιμοποιεί στο έργο του. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε προηγούμενη έκδοση αυτού.