



## ΑΣΦΑΤΕΛ

### ΕΤΟΙΜΗ ΨΥΧΡΗ ΑΣΦΑΛΤΟΣ ΓΙΑ ΑΜΕΣΗ ΕΠΟΥΛΩΣΗ ΦΘΟΡΩΝ ΣΤΟ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑ

Το ψυχρό ασφαλτόμιγμα (ασφαλτικό σκυρόδεμα σε θερμοκρασία περιβάλλοντος) είναι συσκευασμένο σε πλαστικούς σάκους των 25 κιλών ή σε πλαστικά δοχεία με χειρολαβή των 25 κιλών.

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ :** Επούλωση λάκκων και γενικά φθορών οδοστρωμάτων ακόμα και σε λακούβες με λιμνάζοντα νερά . Εν γένει η βασική του ιδιότητα , δηλαδή της ευπλαστότητας του προϊόντος, αλλά και της μόνιμης αποκατάστασης των λάκκων και φθορών οδοστρωμάτων, μπορεί να λάβει χώρα ανά πάσα ώρα της ημέρας και ανεξαρτήτως εποχής και καιρικών συνθηκών (βροχόπτωση , χιονόπτωση, χαμηλές θερμοκρασίες κλπ)

Η εφαρμογή του είναι γρήγορη χωρίς να απαιτείται συγκολλητική , ειδικός εξοπλισμός και ειδικευμένο προσωπικό. Η επίστρωση μπορεί να γίνει και με απλό διαστρωτήρα (κύλινδρο). Το υλικό έχει καλή πρόσφυση σε ασφαλικά αλλά και σε οδοστρώματα από σκυρόδεμα. Η αποκατασταθείσα φθορά του ασφαλτοτάπητα αποδίδεται άμεσα στη κυκλοφορία , χωρίς το υλικό να αποκολλάται από τα ελαστικά των διερχόμενων τροχοφόρων.

**Το προϊόν παραμένει εύπλαστο για μεγάλο χρονικό διάστημα (2 έτη) στη συσκευασία του αλλά και εκτός συσκευασίας για 120 ημέρες , ανεξαρτήτως εποχής.**

**Χαρακτηριστικά :** Τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά προσδιορίζουν ότι το προϊόν είναι από λεπτόκοκκο αδρανές (με βάση το πρότυπο ASTM C136-05 και σε άνοιγμα κόσκινου 4,75 χιλ διέρχεται τουλάχιστον το 60% των αδρανών) , η άσφαλτος που χρησιμοποιείται είναι 50-70 για να επέρχεται σχετικά γρήγορα η σκλήρυνση του ασφαλτοσκυροδέματος μετά την εφαρμογή του (προσδιορισμός βαθμού διείσδυσης ασφάλτου από 60 έως 69 χιλ) και τέλος το ποσοστό ασφάλτου είναι τουλάχιστον 5,5% κατά βάρος αδρανών, κάτι που έχει ως συνέπεια η συνδετικότητα του όλου σκυροδέματος να είναι ικανοποιητική.

**Κανένα από τα συστατικά του προϊόντος (άσφαλτος , αδρανή , πλαστικοποιητές ή αποστάγματα ελαίου ή μεθυλεστέρες , ή άλλοι διαλύτες) δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία σύμφωνα με τη νομοθεσία περί επικινδύνων ουσιών και παρασκευασμάτων.**

**Αποθήκευση::** Δεν απαιτείται ύπαρξη στεγασμένου χώρου.

**Προφυλάξεις :** Η χρήση του προϊόντος ή η επαφή του με το ανθρώπινο σώμα δεν εμπεριέχει κανένα κίνδυνο για την υγεία

**Ρύπανση :** Σε περίπτωση διασκορπισμού του προϊόντος στη γη ή το νερό δεν επέρχεται ουδμία ρύπανση καθότι μπορεί να ανακτηθεί εύκολα . Αναλόγως με τη ποσότητα μπορεί να περισυλλεγεί με φτυάρι , σκούπα , ακόμα και με γυμνά χέρια . Δεν διαλύεται στο νερό.



## ΑΣΦΑΤΕΛ

### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ



Το πρόβλημα



Βήμα 1



Βήμα 2



Βήμα 3



Η λύση