

bitucrack

Ελαστομερής ασφαλτική μαστίχη επισκευής ρωγμών,
ψυχρής εφαρμογής



18kg



Το **bitucrack** είναι ασφαλτική **ελαστομερής** σφραγιστική μαστίχη, ψυχρής εφαρμογής με συνθετικές ρητίνες και ορυκτούς σταθεροποιητές. Ο υμένας που σχηματίζεται, είναι ανθεκτικός στις καιρικές συνθήκες και στην υπεριώδη ακτινοβολία. Εμποδίζει την διείσδυση της υγρασίας και του νερού. Έχει υψηλή ελαστικότητα, καλή πρόσφυση στο υπόστρωμα, ικανότητα να γεφυρώνει και να στεγανοποιεί ρωγμές του οδοστρώματος. Δεν προσβάλλεται από αραιά διαλύματα οξέων και βάσεων, προσβάλλεται όμως από οργανικούς διαλύτες και λάδια. Είναι φιλικό προς τον χρήστη και το περιβάλλον, διότι **δεν περιέχει διαλύτες**.

ΧΡΗΣΕΙΣ: Χρησιμοποιείται για την σφράγιση ρωγμών στα ασφαλτικά οδοστρώματα και επιφάνειες από σκυρόδεμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμόζεται εν ψυχρώ σε επιφανειακές ρωγμές πλάτους περίπου 0,5 - 1cm, σε θερμοκρασία 10°C - 35°C και σε ξηρό καιρό. Η ρωγμή πρέπει να είναι, καθαρή, χωρίς ξένα υλικά (σκόνη, λάδια, νερό). Το υλικό αναδεύεται και εφαρμόζεται με σπάτουλα ή με ειδικό εξοπλισμό. Αμέσως μετά, ακολουθεί επίταση με χαλαζιακή άμμο ή θραυστό υλικό έως 3mm πάνω στην επιφάνεια του διαστρωμένου υλικού. Μετά από περίπου μία ώρα και ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες, η ρωγμή δίνεται στην κυκλοφορία. Η οδήγηση πάνω από το νωπό υλικό θα πρέπει να γίνεται με χαμηλή ταχύτητα. Το υλικό στεγνώνει πλήρως, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και το πλάτος της ρωγμής, σε χρονικό διάστημα μεγαλύτερο από μία ημέρα. Ο καθαρισμός των εργαλείων γίνεται με νερό αμέσως μετά την χρήση, ενώ όταν το υλικό στεγνώσει με βενζίνη ή πετρέλαιο.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ: Περίπου 0,3kg/m, ανάλογα με το μέγεθος της ρωγμής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 18kg. Αποθηκεύεται σε στεγασμένο χώρο και σε θερμοκρασία άνω των 5°C για έξι τουλάχιστον μήνες.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ: Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΚ 1272/2008. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Μόνο για επαγγελματική χρήση. Είναι ακίνδυνο κατά τη μεταφορά. Αναλυτικότερες προφυλάξεις αναφέρονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS).

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Φυσική κατάσταση

Χρώμα

Πυκνότητα στους 25°C, gr/cm³

Επιμήκυνση στο σημείο θραύσης, 25°C, %

Ευκαμψία στο κρύο, °C

Ελαστική επαναφορά, 25°C, %

ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

Παρατήρηση

Παρατήρηση

ASTM D-1475

ASTM D-412

ASTM D-522

ASTM D-6084

ΟΡΙΑ

Θιξοτροπική πάστα

Καφέ - Μαύρο

1,0 - 1,1

>600

<-8

>70

