

## DUROSTICK ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ

Σταθεροποιητής για σοβά, μπετόν, γυψοσανίδες & τσιμεντοσανίδες

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Διάφανο, ακρυλικό αστάρι σταθεροποίησης υποστρωμάτων για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Εμφανίζει ισχυρή πρόσφυση και υψηλή διεισδυτική ικανότητα σε κάθε πορώδη ορυκτή επιφάνεια, αυξάνοντας την απόδοση και την αντοχή του τελικού χρώματος.

Έχει μεγάλη αντοχή στην υγρασία: Προστατεύει το μπετόν από την ενανθράκωση και το σοβά από την αποσάθρωση. Αυξάνει την αδιαβροχοποίηση και επιτρέπει τη διαπνοή, δίνοντας τη δυνατότητα στους υδρατμούς να διαφεύγουν. Η σταθεροποίηση του υποστρώματος εξασφαλίζει άρρηκτη πρόσφυση σε υδατοδιαλυτά χρώματα, ελαστομερή και πολυουρεθανικά στεγανωτικά.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

• **Ως αστάρι για βαφή με πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα:** Είναι κατάλληλο για επιφάνειες τοιχοποιίας από μαρμαροσοβά, σκυρόδεμα (εικ.1), γυψοσοβά, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, σπατουλαριστούς τοίχους, τουβλίνες, ασβέστη. Μηδενίζει την αλκαλικότητα των υποστρωμάτων, η οποία αποτελεί και τη βασική αιτία για τη μη αποτελεσματική εφαρμογή των χρωμάτων.

• **Ως αστάρι για στεγάνωση ταρατσών:** Εφαρμόζεται σε μία έως δύο επιστρώσεις για τη σταθεροποίηση και τη στεγάνωση ταρατσών σε βέθος (εικ.2), πριν από την εφαρμογή ελαστομερών στεγανωτικών, όπως το No39, DS-220, TECHNOPROOF ή πολυουρεθανικών, όπως το HYDROSTOP-PU της DUROSTICK.

### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια που θα ασταρωθεί πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από σαθρά σημεία, σκόνες, άλατα, μούχλα. Τυχόν λάδια ξυλοτύπων αφαιρούνται με βιοδιασπώμενο καθαριστικό BIOCLEAN ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ.

#### 1. Εφαρμογή

Αναδεύουμε καλά πριν από τη χρήση. Εφαρμόζεται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless και αραιώνεται έως 30% για τaráτσες και έως 100% για τοίχους με THINNER 101 της DUROSTICK ή white spirit.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία βαφής καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση τους με το υλικό αραιώσης και στη συνέχεια με απορρυπαντικό.



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή - Χρώμα	Υγρό - Διάφανο, δεν κτρινίζει
Ειδικό βάρος	0,85±0,05kg/lit
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +10 °C έως +35 °C
Αραίωση	Έως 100% με white spirit ή DUROSTICK THINNER 101
Χρόνος στεγνώματος	Μία ώρα (στην αφή), επαναβαφή ύστερα από 2-3 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία)
Επικάλυψη με χρώμα	Μετά από 6 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία)
Συντελεστής απορρόφησης νερού	W ≤ 0,50kg/m <sup>2</sup> ·h

#### Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α1): «Συνδεδετικά Αστάρια», Τύπος Δ): 750 gr/lit (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 722 gr/lit Π.Ο.Ε..

### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- Για τοίχους: 1lt/13-15m<sup>2</sup> ανά στρώση.
- Για τaráτσες: 1lt/9-11m<sup>2</sup> ανά στρώση.

Ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραίωση.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστά δοχεία, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως επιβλαβές. Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά και να εφαρμόζεται σε καλά αεριζόμενους χώρους. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Το προϊόν, μετά το στέγνωμά του, είναι ακίνδυνο για την υγεία.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1lt
- Χαρτοκιβώτιο 6 τεμ. 4lt
- Δοχείο 15lt