



## Σιλικονούχο υδαταπωθητικό για σοβά & μπετόν



### ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υδαταπωθητικό υγρό εμποτισμού όψεων, με βάση ρητινές σιλικόνης και διαλύτες. Έχει υψηλή ανθεκτικότητα σε αλκαλικό περιβάλλον και μεγάλη διεισδυτική ικανότητα (micro technology). Δεν σχηματίζει επιφανειακό φιλμ, δεν γυαλίζει και παραμένει διαυγές, χωρίς να κιτρινίζει. Δεν κολλάει μετά το στέγνωμά του, προστατεύει τις επιφάνειες από την απορρόφηση υγρασίας και λεκέδων και δεν ευνοεί την ανάπτυξη μούχλας και πρασινίλας. Δεν επηρεάζει τη διαπνοή και την όψη των δομικών στοιχείων στα οποία εφαρμόζεται και διατηρεί τις ιδιότητές του για τουλάχιστον 10 χρόνια.

### ■ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ

Είναι γεγονός ότι η παρουσία υγρασίας στα δομικά στοιχεία (σε ποσοστό πάνω από 5%) μειώνει τη θερμομονωτική ικανότητα του κτιρίου. Ο συνδυασμός αδιαβροχοποίησης και διαπνοής που παρέχεται με την εφαρμογή του D-18, εξασφαλίζει οικονομία στην κατανάλωση ενέργειας για θέρμανση, αλλά και αποφυγή συμπίκνωσης υδρατμών εσωτερικά.

### ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROSTICK D-18 προστατεύει για τουλάχιστον 10 χρόνια τον σοβά και το μπετόν από την

ενανθράκωση που οδηγεί στη βαθμιαία αποσάθρωσή τους. Αντικαθιστά το αστάρωμα και τη βαφή με πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα, σε άβαφες επιφάνειες παραθαλάσσιων κτιρίων όταν η λευκότητα του σοβά είναι ικανοποιητική. Κατ' αυτόν τον τρόπο παρέχεται δυνατότητα πλήρους διαπνοής του σοβά, διασφαλίζοντας υγιεινή διαμονή. Είναι απαραίτητο για την προστασία έγχρωμων σοβάδων σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες.

### ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες από μπετόν και μαρμαροσοβά πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία και να έχουν περάσει τουλάχιστον 15 ημέρες από την κατασκευή τους.

Πριν από την εφαρμογή του D-18, συνιστάται να προστατεύονται πόρτες και παράθυρα, ενώ τυχόν λεκέδες από το υλικό να απομακρύνονται άμεσα είτε με white spirit είτε με DUROSTICK THINNER 101.

**Για νέες επιφάνειες από μπετόν**, φροντίζουμε να αφαιρέσουμε τυχόν λάδια ξυλοτύπων με βιοδιασπώμενο καθαριστικό λαδιών BIOCLEAN ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ. Στη συνέχεια, επαλείφουμε 2 επιστρώσεις 1mm με τον αναστολέα διάβρωσης



## Σιλικονούχο υδαταπωθητικό για σοβά & μπετόν

RUST FREE POWDER της DUROSTICK όλα τα σημεία ακάλυπτου σπλισμού. Κατόπιν επισκευάζουμε με D-55, DUROFIX ή DS-245 POWER MORTAR RAPID της DUROSTICK.

**Για νέες επιφάνειες από μαρμαροσοβά,** τρίβουμε με πατόχαρτο Νο60.

**Για στοκάρισμα,** εφαρμόζουμε STUCOFIX-P, POWDER COAT, GRANULAR ULTRA ή GRANULAR της DUROSTICK ή και συνδυασμό αυτών, ανάλογα με τις ατέλειες της επιφάνειας και το πόσο λείο φινιρίσμα επιθυμούμε.

**Λερωμένες επιφάνειες από καπνιά και καυσαέρια,** καθαρίζονται με βιοδιασπώμενο καθαριστικό BIOCLEAN (για νικοτίνη και καπνιά) της DUROSTICK.

**Έντονα ρηγματωμένες επιφάνειες από μαρμαροσοβά,** επισκευάζονται με ταχύπηκτο σοβά D-32, ενώ οι αντίστοιχες επιφάνειες από μπετόν με επισκευαστικό κονίαμα D-55 της DUROSTICK.

**Για πλήρωση αρμών περιμετρικά σε κάσες πορτών και παραθύρων,** χρησιμοποιούμε βαφόμενο ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΟΚΟ, DUROFLEX-PU ή DS POLYMER της DUROSTICK.

### 2. Εφαρμογή

Το D-18 εφαρμόζεται ως έχει, με πινέλο, ρολό ή ψεκαστήρα κήπου, σε μία επίστρωση μέχρι κορεσμού ή σε 2 επάλληλες επιστρώσεις. Η δεύτερη επίστρωση εφαρμόζεται όσο η πρώτη παραμένει ακόμη νωπή.

#### ■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με THINNER 101 της DUROSTICK ή white spirit, αμέσως μετά τη χρήση τους.

#### ■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

200-400ml/m<sup>2</sup> ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

#### ■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστά δοχεία, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

#### ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως εύφλεκτο και 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 Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

#### ■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 15 τεμ. 1lt

Χαρτοκιβώτιο 6 τεμ. 4lt

Δοχείο 15lt.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

■ Μορφή - Χρώμα	Υγρό - Διάφανο
■ Ειδικό βάρος	0,77±0,04kg/lt
■ Αντίσταση στη γήρανση και στα αλκάλια	Άριστη
■ Στιλπνότητα	Ματ
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
■ Δυνατότητα διαπνοής υποστρώματος	Τουλάχιστον 80% της αρχικής
■ Συντελεστής απορρόφησης νερού	W ≤ 0,50kg/m <sup>2</sup> ·h
■ Διάρκεια ζωής	Τουλάχιστον 10 έτη
■ Επίστρωση με άλλα υλικά	Μετά από 6 μήνες

#### 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 Α/η: «Συνδεδετικά Αστάρια», Τύπος Δ): 750gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 749gr/lt Π.Ο.Ε.

#### DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ,  
ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

**ΑΘΗΝΑ:** ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,  
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350  
Φαξ: 210 55 99 612

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** ΒΙ.Π.Ε. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44  
ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365

Φαξ: 2310 797 367

Email: [info@durostick.gr](mailto:info@durostick.gr)