

# D-42 ONE COAT



## Υδαταπωθητικός σοβάς μιας στρώσης



### ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Έτοιμος, ινοπλισμένος, υδαταπωθητικός σοβάς κοκκομετρίας έως 1,3mm. Αποτελείται από λευκό τσιμέντο, αδρανή διαβαθμισμένης κοκκομετρίας και πολυμερικές ρητίνες. Έχει ισχυρή πρόσφυση, υψηλές αντοχές στον παγετό και την υγρασία και παρέχει δυνατότητα διαπνοής στις επιφάνειες όπου εφαρμόζεται.

Χρωματίζεται σε 24 ανεξίτηλες αποχρώσεις με την προσθήκη χρωστικών σε μορφή πούδρας DUROCOLOR POWDER-C. Με τη χρήση του υδαταπωθητικού σοβά D-42 ONE COAT, μειώνουμε σημαντικά τον χρόνο αλλά και το κόστος εφαρμογής, αφού ο σοβάς μιας στρώσης αντικαθιστά το

σοβάτισμα βασικής στρώσης, το σοβάτισμα τελικής στρώσης, καθώς και τη βαφή των επιφανειών. Κατατάσσεται στην κατηγορία OC: CSIII/Wc1 κατά EN 998-1.

### ■ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Σταθερή ποιότητα.
- Εξαιρετική εργασιμότητα.
- Δεν 'κρεμάει' και δεν ρηγματώνει.
- Μηδαμινή συρρίκνωση, δεν κάνει ματίσεις.
- Μονή (μία) στρώση, για ευκολία και επιτάχυνση των εργασιών.

# D-42 ONE COAT



## Υδαταπωθητικός σοβάς μιας στρώσης

### ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ο σοβάς D-42 ONE COAT της DUROSTICK εφαρμόζεται άριστα πάνω σε καλό 'πεταχτό' με παραδοσιακό σοβά ή 'πεταχτό' με τον ινοπλισμένο σοβά D-40 της DUROSTICK. Αντικαθιστά το λάσπωμα και το μάρμαρο σε υποστρώματα από τούβλα,τσιμεντόλιθους, σκυρόδεμα, πορομπετόν κ.ά. Είναι κατάλληλος για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

### ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, απαλλαγμένο από σκόνες, λάδια, σαθρά υλικά και να διαβρέχεται καλά πριν από την εφαρμογή του σοβά. Σε παλαιές τοιχοποιίες, αλλά και σε περίπτωση εφαρμογής του σοβά D-42 ONE COAT ως έγχρωμου, κρίνεται απαραίτητη η εφαρμογή στο υπόστρωμα του ασταριού προετοιμασίας έγχρωμων σοβάδων HYDROSTOP PLASTER PRIMER, έτσι ώστε να μην παρατηρηθεί αφυδάτωση, ο σοβάς να στεγνώνει ομοιόμορφα, διασφαλίζοντας χρωματική ομοιομορφία σε όλη την επιφάνεια.

#### 2. Εφαρμογή

Για την παρασκευή έγχρωμου σοβά αναμειγνύουμε τις καινοτόμες χρωστικές σε μορφή πούδρας DUROCOLOR POWDER-C σε 4,5-5,0lt καθαρό νερό για κάθε σακί σοβά 25kg. Στη συνέχεια, αναμειγνύουμε σε καθαρό δοχείο, μπετονιέρα ή μηχανή σοβατίσματος τον σοβά με το χρωματισμένο υγρό και αναδεύουμε έως ότου δημιουργηθεί ένα ομογενοποιημένο έγχρωμο παστώδες μείγμα με καλή εργασιμότητα. Για τελικά πάχη έως 3cm η διάστρωση γίνεται σε μία στρώση με μυστρί, φραγκόφτυαρο, ή με μηχανή εκτόξευσης σοβά. Για τελικά πάχη μεγαλύτερα των 3cm το σοβάτισμα ολοκληρώνεται σε δύο διαδοχικές στρώσεις: αρχικά εφαρμόζεται ο σοβάς στο μισό περίπου του πάχους του, στη συνέχεια τοποθετείται υαλόπλεγμα DUROSTICK DS-1090. Μόλις 'τραβήξει' η πρώτη στρώση συνεχίζεται το σοβάτισμα μέχρι το επιθυμητό πάχος. Όταν 'τραβήξει' ο σοβάς ακολουθεί τρίψιμο με τριβίδι σοβάδων. Για πλήρη αδιαβροχοποίηση και προστασία του σοβά (10 χρόνια αντοχή στην υγρασία) συνιστάται η χρήση του υδαταπωθητικού DUROSTICK D-18

(15 ημέρες μετά την εφαρμογή του σοβά). Εφαρμόζεται σε δύο επιστρώσεις, νωπό σε νωπό, χωρίς να δημιουργεί επιφανειακό φιλμ.

### ■ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες των +5°C και μεγαλύτερες των +35°C.
- Για την αποφυγή εμφάνισης 'σκίων', μην διακόπτετε τη διαδικασία σοβατίσματος σε ενιαίες επιφάνειες.
- Η φρεσκοεπιχρισμένη επιφάνεια πρέπει να προστατεύεται από τις υψηλές θερμοκρασίες, τη βροχή και τον παγετό.

### ■ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ποσότητες των 1.800kg παραδίδονται έτοιμες χρωματισμένες βάσει χρωματολογίου (κατόπιν παραγγελίας, με προσυμφωνημένο κόστος).

### ■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

### ■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 14kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης.

### ■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

### ■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτόσακος 25kg σε παλέτα 1.500kg.

# D-42 ONE COAT



## Υδαταπωθητικός σοβάς μιας στρώσης

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 20°C και 65% R.H.)	
■ Μορφή - Χρώμα	Τσιμεντοειδής κονία - Υπόλευκο
■ Αποχρώσεις	24 ανεξίτηλες
■ Φαινόμενη πυκνότητα ξηρού κονιάματος	1,37±0,05kg/lt
■ Φαινόμενη πυκνότητα νωπού κονιάματος	1,80±0,05kg/lt
■ Μέγιστη διάμετρος κόκκου	1,30mm
■ Απαίτηση σε νερό	4,5lt σε 25kg κονία
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
■ Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -35°C έως +90°C
■ Χρόνος ζωής στο δοχείο	2 ώρες
■ Μέγιστο πάχος εφαρμογής	Έως 3cm/στρώση
■ Χρόνος στεγνώματος	30 λεπτά

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	
■ Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 1015-11, σε:	
• Κάμψη	2,00±1,00 N/mm <sup>2</sup>
• Θλίψη	5,00±1,00 N/mm <sup>2</sup>
■ Αντοχή 28 ημερών σε πρόσφυση:	
• σε κανονικές συνθήκες κατά EN 1015-12	> 0,60 N/mm <sup>2</sup>
• μετά από κύκλους γήρανσης κατά EN 1015-21	> 0,40 N/mm <sup>2</sup>
■ Υδαταπορρόφηση (c) κατά EN 1015-18	≤ 0,40kg/m <sup>2</sup> ·min <sup>0.5</sup>
■ Διαπερατότητα υδρατμών κατά EN 1015-19	μ15/35
■ Θερμική αγωγιμότητα λ <sub>10, dry</sub> κατά EN 1745	0,82 W/m·K (tab. value)
■ Υδατοπερατότητα μετά από κύκλους γήρανσης κατά EN 1015-21	≤ 1ml/cm <sup>2</sup>
■ Αντίδραση στη φωτιά	Class A1

### 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.ΠΕ. 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)