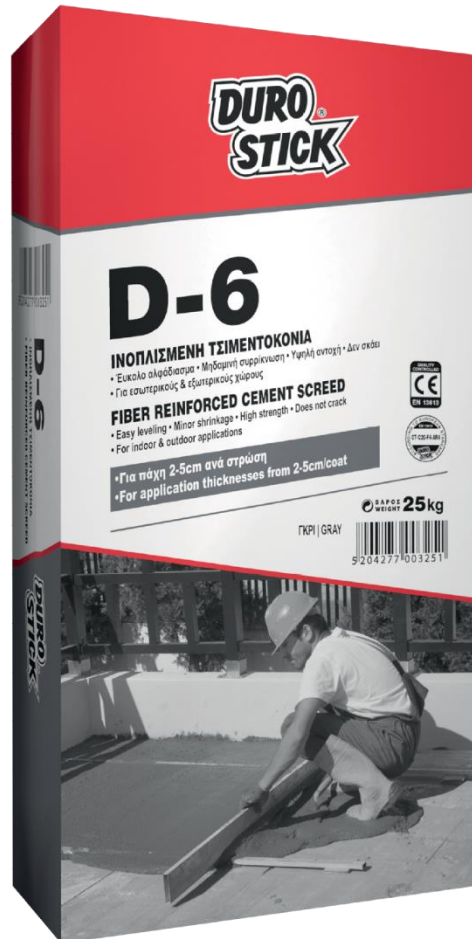


# D-6



## Ινοπλισμένη τσιμεντοκονία για πάχη 2-5cm ανά στρώση



### ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Έτοιμο, ινοπλισμένο, επιπεδωτικό τσιμεντοκονίαμα που μόνο με την προσθήκη νερού απλώνεται και δουλεύεται εύκολα.

Έχει εξαιρετικές ρεολογικές ιδιότητες που το καθιστούν απαραίτητο για τη δημιουργία ρύσεων και αλφαδιών, σε κάθε δάπεδο που πρόκειται να επενδυθεί.

Δεν διαβρώνει τις σωληνώσεις (όπως τα παραδοσιακά υλικά με άμμο θαλάσσης), δεν ρηγματώνει, διαθέτει υψηλές μηχανικές αντοχές και είναι ανθεκτικό στην υγρασία και τον παγετό.

Κατατάσσεται στην κατηγορία CT-C20-F4-AR4 κατά EN 13813.

### ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROSTICK D-6 είναι ιδανικό ως υπόστρωμα πριν από την τοποθέτηση πλακιδίων, μαρμάρων, παρκέ, μοκέτας, πατητής τσιμεντοκονίας σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς χώρους.

Αποτελεί την ιδανική λύση, λόγω της υψηλής βιομηχανικής του ποιότητας και είναι απολύτως απαραίτητο όταν η εύρεση καλής ποιότητας αδρανών (πλυμένης άμμου θαλάσσης ή ποταμίσιδας κατάλληλης κοκκομετρίας) είναι δύσκολη.

### ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, απαλλαγμένο από σαθρά σημεία, σκόνες, λίπη, λάδια και να διαβρέχεται πριν από την εφαρμογή.



## Ινοπλισμένη τσιμεντοκονία για πάχη 2-5cm ανά στρώση

### 2. Εφαρμογή

Αδειάζουμε το περιεχόμενο του σάκου σε 4,5-5,0lt καθαρό νερό και αναδεύουμε με δράπανο χαμηλών στροφών ή με μπετονιέρα.

Η διάστρωση του υλικού γίνεται όπως εκείνη του σκυροδέματος.

Για ενδοδαπέδια θέρμανση, η προσθήκη ΑΚΡΥΛΙΚΟΥ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΣ ή D-20 της DUROSTICK στο νερό ανάμειξης, σε αναλογία 1:1, αυξάνει την ευκαμψία της τσιμεντοκονίας D-6, που είναι απαραίτητη γι' αυτήν την εφαρμογή.

#### ■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

#### ■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

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.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

(Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

■ <b>Μορφή - Χρώμα</b>	Τσιμεντοειδής κονία - Γκρι
■ <b>Μέγιστη διάμετρος κόκκου</b>	5mm
■ <b>Φαινόμενη πυκνότητα ξηρού κονιάματος</b>	1,45±0,05kg/lt
■ <b>Φαινόμενη πυκνότητα νωπού κονιάματος</b>	1,90±0,05kg/lt
■ <b>Απαιτήση σε νερό</b>	4,5lt νερό σε 25kg κονία
■ <b>Πάχος εφαρμογής</b>	2-5cm
■ <b>Χρόνος ζωής στο δοχείο</b>	Περίπου 2 ώρες
■ <b>Θερμοκρασία εφαρμογής</b>	Από +5°C έως +35°C
■ <b>Θερμοκρασιακή αντοχή</b>	Από -20°C έως +80°C
■ <b>Βατότητα</b>	Μετά από 12 ώρες
■ <b>Τοποθέτηση πλακιδίων</b>	Μετά από 4-6 ημέρες

### ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

■ <b>Αντοχή σε κάμψη, κατά EN 13892-2, σε:</b>	
• 28 ημέρες	5,00±0,50 N/mm <sup>2</sup>
■ <b>Αντοχή σε θλίψη, κατά EN 13892-2, σε:</b>	
• 24 ώρες	4,50±1,50 N/mm <sup>2</sup>
• 7 ημέρες	15,00±1,00 N/mm <sup>2</sup>
• 28 ημέρες	22,00±1,00 N/mm <sup>2</sup>
■ <b>Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 13892-8, σε:</b>	
• πρόσφυση	≥ 0,80 N/mm <sup>2</sup>
■ <b>Αντοχή σε τριβή BCA κατά EN 13892-4</b>	380±20µm
■ <b>Αντίδραση στη φωτιά</b>	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)