

DUROSTICK D-10 Συγκολλητικό κονίαμα για δομικά στοιχεία πορομπετόν

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Τσιμεντοειδές λευκό κονίαμα υψηλής ποιότητας, ενισχυμένο με συνθετικές ρητίνες και ειδικά πρόσθετα. Διακρίνεται για την ισχυρή του πρόσφυση, καθώς και για την αντοχή του στην υγρασία και τον παγετό.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το κονίαμα DUROSTICK D-10 είναι συμβατό με όλους τους τύπους πορομπετόν. Διασφαλίζει υψηλή αρχική και τελική αντοχή συγκόλλησης σε τοιχοποιίες τόσο σε εσωτερικούς όσο και σε εξωτερικούς χώρους. Είναι κατάλληλο για το γέμισμα αρμών καθώς και την κάλυψη φθαρμένων σημείων και οπών στην επιφάνεια του πορομπετόν (εικ.2).

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Τα στοιχεία πορομπετόν πρέπει να είναι καθαρά, απαλλαγμένα από σκόνη και να διαβρέχονται ελαφρά κατά τους θερινούς μήνες.

2. Εφαρμογή

Αδειάζουμε το περιεχόμενο του σάκου σε καθαρό δοχείο με νερό, σε αναλογία 25kg κονία προς 6,5-7,0lt νερό και αναδεύουμε με δρόπανο

χαμηλών στροφών, έως ότου δημιουργηθεί μία ομοιογενής μάζα χωρίς σβώλους. Αφήνουμε το μείγμα να ωριμάσει για 5-10 λεπτά και ανακατεύουμε περιοδικά, χωρίς να προσθέτουμε επιπλέον νερό.

Εναποθέτουμε το μείγμα με μυστρί (εικ.1) και το στρώνουμε με την ειδική οδοντωτή σπάτουλα, προκειμένου να κατανεμηθεί ομοιόμορφα σε όλη την επιφάνεια.

Η τοποθέτηση και η σταθεροποίηση των στοιχείων πορομπετόν στην επιθυμητή θέση ενδείκνυται να γίνεται εντός 5-10 λεπτών.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η εφαρμογή σπατουλαρίσματος με τον πολυμερικό λευκό τσιμεντόστοκο DUROSTICK GRANULAR από τον ελαιοχρωματιστή, σε πάχη έως 2cm ανά στρώση, διασφαλίζει υψηλή πρόσφυση και αντοχή στην υγρασία τόσο σε εσωτερικές όσο και σε εξωτερικές επιφάνειες. Επιτυγχάνεται 100% εξομάλυνση της τοιχοποιίας, χωρίς την ανάγκη σοβάτισματος και δημιουργείται ένα τέλειο φινιρίσμα χωρίς πρόσθετο βάρος και κίνδυνο μελλοντικών σκασιμάτων, έτοιμο για αστάρωμα και βαφή.



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 20 °C και 65% R.H.)

Μορφή - Χρώμα	Τσιμεντοειδές κονία - Λευκό
Τοξικότητα	Όχι
Μέγιστη διάμετρος κόκκου	0,6mm
Ξηρά φαινόμενη πυκνότητα του σκληρυμένου κονιάματος κατά EN 1015-10	1,50±0,05kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +35 °C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30 °C έως +90 °C
Απαίτηση σε νερό	6,5lt νερό σε 25kg κονία
Πάχος εφαρμογής	Έως 8mm
Χρόνος ζωής στο δοχείο	Τουλάχιστον 4 ώρες

ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ

Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 1015-11, σε:	
• κάμψη	4,95±0,50 N/mm ²
• θλίψη	17,00±1,00 N/mm ²
Αντοχή 28 ημερών, σε πρόσφυση, κατά EN 1015-12	≥ 0,80±0,10 N/mm ²
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (c), κατά EN 1015-18	≤ 0,30kg/m ² min ^{0,5}
Αντίδραση στη φωτιά κατά EN 13501-1	Euroclass A1

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

15-20kg/m³ πορομπετόν.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 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 έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Το προϊόν, μετά την πλήρη σκλήρυνσή του, είναι ακίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτόσακος 25kg σε παλέτα 1.500kg