

DUROSTICK D-20



Πρόσμικτο ακρυλικό γαλάκτωμα κονιαμάτων



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλική ρητίνη, η οποία προστιθέμενη σε κάθε τύπο τσιμεντοκονιαμάτων και ασβεστοκονιαμάτων, βελτιώνει σημαντικά τις ιδιότητές τους.

Ως πρόσμικτο μάζας, αυξάνει την πρόσφυση, τη στεγανότητα, την ελαστικότητα και την ανθεκτικότητα των κονιαμάτων, μειώνει τη συρρίκνωση και εκμηδενίζει τη δημιουργία ρωγμών.

Ως υλικό επάλειψης ή ψεκαζόμενο, σταθεροποιεί τις σαθρές ορυκτές επιφάνειες και τις ελαφροβαρείς επιστρώσεις δαπέδων (γεμίσματα) και δημιουργεί το κατάλληλο υπόστρωμα, προκειμένου να επικολληθούν διακοσμητικά τούβλα, πέτρες, κεραμικά πλακίδια, μονωτικά υλικά κ.ά.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROSTICK D-20 είναι απαραίτητο σε αρκετές οικοδομικές εφαρμογές, όπως:

Χτίσιμο: Τούβλων, τσιμεντόλιθων, πετρών, διακοσμητικών τούβλων. Το αποτέλεσμα από την προσθήκη του είναι η αύξηση της πρόσφυσης,

της ελαστικότητας, της συγκολλητικής δύναμης και της στεγανότητας.

Εφαρμογή σοβάδων υψηλής αντοχής: Είναι απαραίτητο στην πεταχτή λάσπη, αυξάνοντας την πρόσφυση ιδιαίτερα σε επιφάνειες που καλύπτονται με εξηλασμένη ή διογκωμένη πολυυστερίνη. Αυξάνει τη συνοχή, εξαλείφοντας τον κίνδυνο 'σκασίματος' του σοβά βασικής στρώσης. Στεγανοποιεί και ισχυροποιεί τον σοβά τελικής στρώσης, εκμηδενίζοντας τη δημιουργία τριχοειδών ρωγμών είτε από φυσικές είτε από τεχνητές δονήσεις από σκαπτικά μηχανήματα που δουλεύουν σε γειτονικούς χώρους.

Εφαρμογή τσιμεντοκονιών: Αυξάνει τις μηχανικές αντοχές τους, ιδιαίτερα όταν εφαρμόζονται σε λεπτές στρώσεις.

Εφαρμογή έτοιμων τσιμεντοκονιαμάτων: Σφραγιστικών, επαλειφόμενων, αρμολόγησης για διαμόρφωση λουκιών, ως πρόσθετο σε κόλλες πλακιδίων, μαρμάρων, υαλότουβλων κ.ά.

Ως συνδετική στρώση: Μεταξύ παλαιού και νέου σκυροδέματος ή κονιάματος, σε αναλογία

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράγη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.

DUROSTICK D-20



Πρόσμικτο ακρυλικό γαλάκτωμα κονιαμάτων

τσιμέντο:άμμος=1:1, νερό:D-20=1:1. Η νέα στρώση πρέπει να εφαρμόζεται όσο παραμένει νωπή η συνδετική στρώση.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Ανάλογα με την εφαρμογή, οι επιφάνειες πρέπει να είναι ελαφρώς διαβρεγμένες και καθαρές, απαλλαγμένες από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια έξυλοτύπων, χρώματα κλπ.

Εφαρμογή

Ανακινούμε καλά το δοχείο πριν από τη χρήση και αδειάζουμε το περιεχόμενο σε δοχείο με καθαρό νερό, ανακατεύοντας ελαφρώς με ένα πλατύ έύλο το αιώρημα νερού-γαλακτώματος. Ως πρόσμικτο, το προσθέτουμε απευθείας στη μπετονιέρα μαζί με νερό, σε αναλογία D-20 : νερό = 1:2 έως 1:5, ανάλογα με την εφαρμογή και την επιθυμητή βελτίωση

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Η προσθήκη 20lt D-20 σε 60 ή 100lt καθαρού νερού σε ένα βαρέλι βελτιώνει σημαντικά τις ιδιότητες των κονιαμάτων κατά την παρασκευή τους σε μπετονιέρα. Επίσης, λόγω της σταθερής του ποιότητας και της δοσομετρικά υπολογισμένης αναλογίας του, αποφεύγονται τα λάθη στον υπολογισμό.
- Η προσθήκη του D-20 στο νερό ανάμειξης σε αναλογία 1:1 έως 1:5 προσδιορίζεται από την απαίτηση βελτίωσης που θέλουμε να προσδώσουμε στην εφαρμογή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την εφαρμογή. Από 1:1 έως 1:5 μέρη με νερό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον ήλιο και τον παγετό, για τουλάχιστον 15 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παδιά.

Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 15 τεμ. 1lt

Δοχείο 5lt, 20lt

Δεξαμενή 1.000lt (κατόπιν παραγγελίας)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή - Χρώμα	Ακρυλική γαλάκτωμα - Λευκό, γίνεται διαφανό όταν στεγνώσει
Εποικικό Θόρος	1,00 ± 0,05kg/lit.
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Τιθέση	Όχι
Δεν περιέχει οργανικούς διαλύτες	

Η αντοχή των κονιαμάτων σε προσφυγή διπλασιάζεται μετά από 28 ημέρες κατά EN 1015-12.

Οι περιμετρικές μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν κατά EN 1015-12 στο χημικό εργαστήριο της DUROSTICK και επιβεβαιώθηκαν από τον έλεγχο της ΕΚΕΠΥ (1375/2009).



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

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράγη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.