

M STEEL 44

ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΟ ΑΣΤΑΡΙ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Προστατεύει τον οπλισμό και λειτουργεί αγκυρωτικά με το υπόστρωμα

Περιγραφή Προϊόντος : Έτοιμο τσιμεντοειδές βιομηχανικό κονίαμα προστασίας του οπλισμού του σκυροδέματος από τη διάβρωση.

Χρήσεις : Χρησιμοποιείται σε επισκευές σκυροδέματος για προστασία του οπλισμού από τη διάβρωση σε περιπτώσεις όπως ζημιές εξαιτίας σεισμού, προβλήματα σκυροδέματος από την ενανθράκωση, αστοχίες στην εφαρμογή. Χρησιμοποιείται και ως συνδετική στρώση μεταξύ παλαιάς και νέας στρώσης κονιάματος σε επισκευές σκυροδέματος ή σε άλλη επισκευαστική εργασία. Προληπτικά εφαρμόζεται στον οπλισμό δομικών στοιχείων που βρίσκονται σε υγρό περιβάλλον.



Πλεονεκτήματα: • Εξαιρετική πρόσφυση στο χαλύβδινο οπλισμό και το σκυρόδεμα • Σταματά τη διάβρωση μετά την επισκευή • Εξαιρετική προστασία από τη διείσδυση του νερού

Τρόπος Διάθεσης : Σε πλαστικά δοχεία 1kg
• Σε χαρτοκιβώτιο 12 τεμαχίων του 1kg
• Σε παλέτα 480kg

Αποθήκευση: Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης, σε άθικτη συσκευασία και ξηρό περιβάλλον: 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

Ασφάλεια και Υγιεινή : Περιέχει κατά κύριο λόγο τσιμέντο συμπληρωμένο με αναστολείς διάβρωσης, συνεπώς απαιτούνται τα ίδια μέτρα προστασίας που επιβάλλονται από τη χρήση αυτού.

Προδιαγραφές : EN 1504-7

Πιστοποίηση /σήμανση CE: Πιστοποίηση της σταθερότητας του συστήματος ελέγχου της παραγωγής TÜV AUSTRIA HELLAS (0906) - 0906-CPR-02413045

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Χρώμα:	Κόκκινο σκούρο
Φαινόμενο βάρος νωπού κονιάματος:	1,58 kg /lt
Προστασία από διάβρωση:	Περνά το τεστ

 12 DoP: 052 MARMO-CPR 0906
NORDIA S.A. 364 Kifissias Av., 15233 Chalandri, Athens/ Greece
EN 1504-7 MARMOLINE M-STEEL 44 Reinforcement corrosion protection
Corrosion protection: <i>Pass</i> Dangerous substances: <i>comply with §5.3</i>

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Νερό ανάμιξης: 0,25 – 0,28 kg (lt) νερό για 1 kg προϊόντος

Οδηγίες χρήσεως:

- Καθαρίστε πολύ καλά τον οπλισμό από σκουριές.
- Καθαρίστε πολύ καλά το σκυρόδεμα από σαθρά υλικά, σκόνη κ.τ.λ. Μπορεί να γίνει και χρήση νερού με πιεστικό μηχάνημα για καλύτερο καθαρισμό της περιοχής.
- Ανακατέψτε περίπου 0,25 lt νερό με 1 kg προϊόντος μέχρι να επιτευχθεί ένα ομοιογενές μίγμα χωρίς σβόλους.
- Η κάλυψη του οπλισμού πρέπει να γίνεται σε δύο στρώσεις, και σε πάχος στρώσης μικρότερο του 1 mm για αποφυγή ρηγματώσεων.
- Συνιστάται η διαβροχή του σκυροδέματος πριν την εφαρμογή του υλικού.
- Η δεύτερη στρώση πρέπει να εφαρμόζεται αφότου στεγνώσει η πρώτη.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Το περιεχόμενο του δοχείου πρέπει να προστατεύεται από την υγρασία
- Μην προσθέτετε υπερβολικές ποσότητες νερού διότι έτσι αυξάνεται η πιθανότητα να μειωθούν οι αντοχές του προϊόντος
- Δε συνιστάται η χρήση σε περιβαλλοντικές συνθήκες παγετού ή καύσωνα (θερμοκρασία εφαρμογής : +5 °C ως +35 °C)

Οι παραπάνω οδηγίες χρήσης είναι ενδεικτικές για την ορθή χρήση του προϊόντος. Για περισσότερες τεχνικές λεπτομέρειες μπορείτε να απευθύνεστε στο τεχνικό τμήμα της εταιρείας.

Εγγυούμαστε για την ποιότητα του προϊόντος, σε ότι αφορά τις τεχνικές προδιαγραφές του, όπως αυτές αποτυπώνονται στη δήλωση επίδοσης (CE) και το τεχνικό φυλλάδιο. Η εγγύηση αυτή αφορά αυστηρά και μόνο το προϊόν που διατίθεται, όχι όμως το τελικό αποτέλεσμα από την εφαρμογή του, το οποίο εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από την εμπειρία και την ποιότητα της εργασίας του εκάστοτε χρήστη, καθώς και τις συνθήκες εφαρμογής. Συνιστάται στον χρήστη να εφαρμόζει το προϊόν δοκιμαστικά, σε μικρή κλίμακα, και αφού θεβαιωθεί για το αποτέλεσμα, τότε να το χρησιμοποιεί στο έργο του. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε προηγούμενη έκδοση αυτού.