

NEOPAIR

ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΡΗΤΙΝΟΥΧΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΙΝΕΣ

MOR/12 | ΕΙΔΙΚΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOPAIR είναι επισκευαστικό υλικό με βάση τον τσιμέντο. Περιέχει ίνες, ειδική πολυμερική συγκολλητική ύλη σε μορφή σκόνης και διάφορα αδρανή συστατικά σε διάφορες κοκκομετρίες. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο εξωτερικά όσο και εσωτερικά. Εφαρμόζεται σε σκυρόδεμα, τοιχοποιία κτλ. Έχει μεγάλη αντοχή στην τριβή, είναι υδροφοβικό και έχει μεγάλη πρόσφυση στο υπόστρωμα. Μπορεί να εφαρμοστεί μέχρι 4cm πάχος χωρίς να ρωγματώνει. Είναι έτοιμο για χρήση με την προσθήκη καθαρού νερού. Επίσης προστατεύει τον οπλισμό από την οξείδωση.

ΚΑΛΥΨΗ

Περίπου 15 kg/m²/cm

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέχρι 12 μηνών σε ξηρό περιβάλλον και πάνω σε ξύλινη παλέτα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια που θα χρησιμοποιηθεί το NEOPAIR πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σκόνες, λάδια και ακαθαρσίες.
- Το NEOPAIR χρησιμοποιείται πάντοτε μετά από καλή επικάλυψη του οπλισμού του σκυροδέματος με το NEO-PROTECT της NEOCHROM.
- Σε 25kg NEOPAIR βάζουμε 6-7lt καθαρού νερού και αναδεύουμε μέχρις ότου γίνει μια ομοιόμορφη μάζα χωρίς σβώλους.
- Το αφήνουμε 2-3 λεπτά μέχρις ότου ενεργοποιηθούν τα χημικά ειδικά όταν η θερμοκρασία είναι σε χαμηλά επίπεδα (μικρότερη από 15°C) και έπειτα εφαρμόζουμε το υλικό με μύστρα.
- Συνίσταται πριν την χρήση του υλικού να χρησιμοποιείται σταθεροποιητής NEOPROTECT A&B της NEOCHROM επιφάνειας για καλύτερη πρόσφυση του NEOPAIR πάνω στο υπόστρωμα.
- Είναι εύκολο στη χρήση και κατάλληλο για επιδιορθώσεις του σκυροδέματος που έχει εκτεθειμένο και φθαρμένο οπλισμό.
- Το υλικό πακτώνεται μέσα στον οπλισμό έτσι ώστε να δημιουργηθεί μια συμπαγής μάζα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή:	Σκόνη
Χρώμα:	Γκριζο
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Ξηρή πυκνότητα:	1849kg/m ³
PH μείγματος:	14
Αντοχή σε θλίψη:	≥ 35N/mm ² , R3
Δύναμη συγκόλλησης:	≥ 0,5N/mm ²
Απορρόφηση νερού:	< 0,001kg/(m ² .min ^{0.5})

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΧΑΡΤΟΣΑΚΟΥΛΑ ΤΩΝ
5 ΚΑΙ 25KG

