

NEOKOL COARSE

ΧΟΝΔΡΟΚΟΚΚΟΣ ΑΡΜΟΣΤΟΚΟΣ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΣ,
ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΚΑΙ ΛΙΝΙΕΣ 5-20MM

GRO/02 | ΑΡΜΟΣΤΟΚΟΙ ΚΕΡΑΜΙΚΩΝ & ΜΑΡΜΑΡΩΝ



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOKOL COARSE είναι χονδρόκοκκος αρμόστοκος για πέτρες, πλάκες πεζοδρομίων και λίνιες τσιμεντοειδούς βάσης. Είναι κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους, σε τοίχους και δάπεδα. Έχει μεγάλη συγκολλητική ικανότητα, εξασφαλίζει ομοιογένεια στο χρώμα, δεν λερώνει εύκολα και είναι ανθεκτικό. Περιέχει επίσης υδροφοβικές ουσίες οι οποίες καθιστούν το προϊόν αδιάβροχο. Είναι εύκολο στην προετοιμασία και στη χρήση.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 100g/m²

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΕΡΑΜΙΚΟΥ/CM	ΠΛΑΧΟΣ ΚΕΡΑΜΙΚΟΥ/MM	ΠΛΑΤΟΣ ΑΡΜΟΥ/MM	ΠΟΣΟΤΗΤΑ G/M ²
2x2	4-6	1	750-900
10x10	6-8	2	400-550
10x20	6-8	3	350-500
30x30	8-10	4	400-550
40x40	8-12	7	550-800

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέχρι 12 μήνες μέσα σε στεγασμένους χώρους χωρίς υγρασία.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Είναι έτοιμο για χρήση αφού αναμιχθεί επί τόπου με καθαρό νερό.
- Αναμίξτε 3 μέρη NEOKOL COARSE με ένα μέρος καθαρό νερό .
- Πρέπει να απλωθεί και να πατηθεί μέσα στις ενώσεις με λαστιχένια σπάτουλα.
- Με τη σκλήρυνση του μείγματος σκουπίστε την επιφάνεια με ένα στεγνό πανί ή με σφουγγάρι.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δεν συνιστάται η αρμολόγηση όταν η γόμα ή το κονίαμα που έχει χρησιμοποιηθεί για την τοποθέτηση των κεραμικών είναι ακόμα υγρή. Μεγάλη προσοχή πρέπει να δοθεί στην αναλογία του νερού για να μην υπάρχει αλλοίωση του χρώματος. Δώστε στο προϊόν τον απαραίτητο χρόνο για να στεγνώσει εντελώς για να υπάρχει ομοιογένεια στο χρώμα. Χρησιμοποιούμε μίξερ χαμηλών στροφών έτσι ώστε να μην εισαχθεί αέρας και δημιουργία φυσαλίδων στο προϊόν. Αφού δημιουργηθεί μια ομοιογενής μάζα χωρίς σβώλους τότε είναι έτοιμο για εφαρμογή .

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	24 αποχρώσεις
Ειδικό Βάρος μείγματος:	1,3 kg/ltr
Βατότητα:	Μετά από 12 ώρες
Στεγανοποίηση:	Άριστη
Θερμοκρασία εφαρμογής :	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασία αντοχής:	Από -30°C έως +80°C
Ανοικτός χρόνος:	2 ώρες
Αντοχή στη γήρανση:	Άριστη
Συρρίκνωση:	Μηδαμνή
Αντοχή σε κάμψη:	80 kg/cm ²
Αντοχή σε θλίψη:	100 kg/cm ² σε δύο μέρες και 320 Kg/cm ² σε 28 μέρες.
PH σε 20°C:	12

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΑΚΟΥΛΙ 5KG ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΝΟ ΚΙΒΩΤΙΟ 4X5 KG =20KG

