

# GRANE

Καλυπτικός ρητινούχος στόκος σπατουλαρίσματος για κάλυψη έως 20 mm ανά στρώση

## Περιγραφή

Τσιμεντοειδούς βάσης ρητινούχος στόκος ιδιαίτερα ανθεκτικός στην υγρασία για κάλυψη κατασκευαστικών ατελειών εύκολα και γρήγορα σε πάχη έως 20 mm ανά στρώση σε επιφάνειες από σοβά, εμφανές μπετόν, πορομπετόν και γυψοσανίδα. Προσφέρει επιφάνεια εξαιρετικής αντοχής χωρίς ρηγματώσεις σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

## Χαρακτηριστικά - Πλεονεκτήματα

- Στεγνώνει γρήγορα και δεν σκάει
- Δεν χρειάζεται αστάρωμα πριν την εφαρμογή του
- Δεν δημιουργεί σβώλους και επιφανειακές ατέλειες
- Έχει μεγάλη ικανότητα διαπνοής
- Δεν επηρεάζεται από την υγρασία
- Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση
- Ευκολοδούλευτο στο 'άπλωμα'
- Απεριόριστη αντοχή στο χρόνο
- Μεγάλη αντοχή στις ακραίες κλιματολογικές συνθήκες

## Παραδείγματα εφαρμογών

Ο στόκος GRANE είναι ιδανικό υλικό για την κάλυψη ατελειών, ρωγμών και φωλεών και την δημιουργία βελούδινης επιφάνειας, σε επιφάνειες που πρόκειται να βαφτούν ή να εφαρμοστεί επίστρωση. Λόγω της μεγάλης του αντοχής και του φινιρίσματος που παρέχει, μπορεί να αντικαταστήσει σε ορισμένες περιπτώσεις (πχ σε επιφάνειες από θερμομονωτικά υλικά) το τελικό χέρι του σοβά. Υποστρώματα: σκυρόδεμα, σοβάς-άγριος, λείος, τριφτός, ακρυλικός, πορομπετόν, τσιμεντοσανίδες, γυψοσανίδες κλπ.

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: τσιμεντοειδούς βάσης ξηρή κονία

Απόχρωση: λευκό

Αντοχή σε θλίψη μετά από 28 ημέρες :  $\approx 5 \text{ N/mm}^2$

Αντοχή σε κάμψη μετά από 28 ημέρες:  $\approx 2 \text{ N/mm}^2$

Μέγιστο πάχος εφαρμογής: 20 mm ανά στρώση

Χρόνος ζωής στο δοχείο:  $\geq 4$  ώρες

## Προετοιμασία υποστρώματος

Εξασφαλίστε επιφάνειες σταθερές που να έχουν ξηρανθεί πλήρως και να μην παρουσιάζουν τάσεις συρρίκνωσης. Απομακρύνετε σαθρά, αποκολλημένα τμήματα, ρύπους, λάδια, σκόνες κλπ. Πριν την εφαρμογή του υλικού προετοιμάστε το υπόστρωμα. Στην συνέχεια διαβρέξτε την επιφάνεια εφαρμογής μέχρι κορεσμού.

## Προετοιμασία μίγματος

Το υλικό προετοιμάζεται σε δοχείο ρίχνοντας πρώτα την απαιτούμενη ποσότητα νερού και προσθέτοντας το περιεχόμενο του σάκου σταδιακά ανακατεύοντας με τη χρήση ηλεκτρικού αναδευτήρα χαμηλών στροφών, εωσότου έχουμε ένα μίγμα ομοιογενές.

## Οδηγίες χρήσεως

Εφαρμόστε το υλικό χειρωνακτικά με σπάτουλα ή με μηχανή εκτόξευσης. Εάν απαιτείται δεύτερη στρώση εφαρμόστε μετά από 4 ώρες από την πρώτη. Το μίγμα παραμένει εργάσιμο στο δοχείο για 4 ώρες τουλάχιστον, με περιοδικό ανακάτεμα χωρίς την προσθήκη επιπλέον νερού. Όταν στεγνώσει μπορεί να τριφτεί με γυαλόχαρτο και να βαφτεί. Στην περίπτωση εφαρμογής με μηχανή εκτόξευσης ρυθμίστε την ποσότητα του νερού μίξης ανάλογα με τον τύπο της μηχανής. Δεν ενδείκνυται η εφαρμογή να γίνεται ημέρες με έντονη ηλιακή ακτινοβολία (θερμοκρασία μεγαλύτερη από 35°C) ή βροχόπτωση και ημέρες στις οποίες αναμένεται να πέσει η θερμοκρασία κάτω των 5°C.

## Χρόνος ξήρανσης

Ο χρόνος ξήρανσης εξαρτάται από την θερμοκρασία του περιβάλλοντος και την σχετική υγρασία. Ενδεικτικά στους 20°C και με σχετική υγρασία 65% το προϊόν στεγνώνει επιφανειακά περίπου σε 4 ώρες και μπορεί να καλυφθεί από άλλο υλικό σε περίπου 24 ώρες. Η πλήρης ξήρανση του προϊόντος επιτυγχάνεται περίπου σε 14 ημέρες. Ο χρόνος ξήρανσης παρατείνεται σε χαμηλότερες θερμοκρασίες ή σε υψηλότερη σχετική υγρασία.

## Κατανάλωση

$\approx 1,4 \text{ kg/m}^2$  για κάθε mm πάχους στρώσης

## **Συσκευασία**

Χάρτινοι ανθεκτικοί σάκοι, 25kg.

## **Προδιαγραφές προϊόντος**

Ο στόκος GRANE κατατάσσεται ως υλικό επεξεργασίας ομαλοποίησης δομικών στοιχείων κατά EN998-1 και ελέγχεται σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 1015

## **Αποθήκευση**

Σε σκιερούς, κατά προτίμηση στεγασμένους χώρους χαμηλής υγρασίας για τουλάχιστον 12 μήνες.

## **Προφυλάξεις – Ασφάλεια**

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο και χαρακτηρίζεται ερεθιστικό. Για την εφαρμογή του προϊόντος δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα προφύλαξης πλην των συνηθισμένων που εφαρμόζονται σε όλες τις οικοδομικές εργασίες, όπως χρήση γαντιών και γυαλιών, αποφυγή παρατεταμένης επαφής με το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό κι αν είναι απαραίτητο ζητήστε την συμβολή γιατρού. Συγκεντρώστε τις κενές σακούλες, και πλαστικά καλύμματα και απορρίψτε τα στους ειδικούς κάδους απορριμμάτων Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αναγράφονται στην συσκευασία του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το έντυπο ασφάλειας του υλικού.

## **Σημειώσεις**

Τα τεχνικά δεδομένα, οι ιδιότητες, οι υποδείξεις και οι πληροφορίες για τα προϊόντα της BAUER παρέχονται με καλή πίστη και βασίζονται στην έρευνα και την εμπειρία της εταιρείας και όταν αυτά αποθηκεύονται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες. Δεδομένου ότι στις εκάστοτε περιπτώσεις εφαρμογής δεν μπορεί να ελεγχθεί από την εταιρεία ο τρόπος χρήσης των υλικών και οι συνθήκες του έργου και του περιβάλλοντος, την αποκλειστική ευθύνη για το αποτέλεσμα έχει ο χρήστης του προϊόντος. Καμία ευθύνη υπό οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της εταιρείας, στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών. Ο χρήστης των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχει στην πιο πρόσφατη έκδοση των τεχνικών φυλλαδίων τους.

## **Άλλες πληροφορίες**

### **BAUER BUILDING TECHNOLOGIES**

ΒΙ.ΠΕ. Μεγάρων, Αττικής

Tel: 210 5744222

Fax: 210 5740777

Email: info@netbauer.com

http:// www.netbauer.com

Frankfurt, Reg. No 312310 QM

Qualitätsmanagementsystem

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001