

# GRANULATO

**Ακρυλικό διακοσμητικό επίχρισμα χαλαζία.**

## Παραδείγματα εφαρμογών

Έτοιμος προς χρήση ακρυλικός σοβάς με έγχρωμα χαλαζιακά αδρανή με ειδικά διαβαθμισμένη κοκκομετρία για την δημιουργία μιας αδρής διακοσμητικής επιφάνειας σε πολλές χρωματικές επιλογές. Χρησιμοποιείται για την διακόσμηση εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών. Είναι κατάλληλος για εξωτερικές επιφάνειες προσόψεων κτιρίων, ακόμη και πολύ ψηλών κτιρίων που δέχονται σημαντικές ποσότητες βρόχινων νερών. Σε εσωτερικές επιφάνειες προσδίδει ιδιαίτερη αισθητική σε μπάνια, κουζίνες, τζάκια, τοίχους, κλιμακοστάσια κ.α.

## Χαρακτηριστικά – Πλεονεκτήματα

- Κατάλληλο για εσωτερική – εξωτερική χρήση
- Διακοσμητική προστασία σε προσόψεις κτιρίων
- Ανθεκτικότητα στην υπεριώδη ακτινοβολία
- Υψηλή ελαστικότητα
- Πλήρη υδατοαπωθητικότητα
- Άριστη ικανότητα διαπονής του δομικού στοιχείου
- Κατάργηση της ανάγκης βαφής των κτιρίων
- Απουσία ρηγματώσεων
- Άριστη πρόσφυση

## Συμβατά υποστρώματα

- Σοβάδες όλων των τύπων
- Σκυρόδεμα
- Κονιάματα
- Μέταλλο
- Γυψοσανίδες
- Ξύλο
- MDF
- Μοριοσανίδες

## Μη συμβατά υποστρώματα

- Επιφάνειες βαμμένες με ασβεστοχρώματα
- Επιφάνειες βαμμένες με ελαιοχρώματα, λάκα ή σμάλτο
- Πλαστικές επιφάνειες
- Βατά δάπεδα

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: παστώδης

Αποχρώσεις: 24

Πυκνότητα: ≈ 1,5 kg/l

## Απαιτήσεις σύμφωνα με EN 15824

Υδρατμοπερατότητα: V2 EN 7783-2

Τριχοειδής απορρόφηση νερού: W2 EN 1062-3

Πρόσφυση μετά από 28 ημέρες: ≥ 0,9 N/mm<sup>2</sup> EN 1542

Χρόνος στεγνώματος: 4-6 ώρες

## Προετοιμασία υποστρώματος

Εξασφαλίστε επιφάνειες αρκούντως σταθερές, ξηρές και καθαρές. Απομακρύνετε σαθρά, αποκολλημένα τμήματα, ρύπους, λάδια, σκόνες κα. Σε βαμμένες επιφάνειες απομακρύνετε επισφαλείς στρώσεις βαφής. Επιφάνειες που έχουν μούχλα ή άλγη πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς. Επιφάνειες που έχουν σοβατιστεί πρόσφατα πρέπει να ωριμάσουν για 3 – 4 εβδομάδες περίπου. (για κάθε cm σοβά υπολογίστε περίπου 7-10 ημέρες) πριν την εφαρμογή του υλικού. Για επιφάνειες από σκυρόδεμα περιμένετε τουλάχιστον 28 ημέρες για την ωρίμανση του. Συνιστάται η χρήση ασταριού PRO 101 στα υποστρώματα εφαρμογής πριν την εφαρμογή του υλικού.

## Προετοιμασία μίγματος

Αναμίξτε καλά το υλικό μέσα στο δοχείο με ηλεκτρικό αναμικτήρα.

## Οδηγίες χρήσεως

Εφαρμόστε το υλικό χρησιμοποιώντας ανοξείδωτη, λεία μεταλλική σπάτουλα. Συνιστάται το πάχος της στρώσης να είναι όσο πιο κοντά μπορείτε στην διάμετρο του μέγιστου κόκκου αδρανών που περιέχει το υλικό. Απομακρύνετε το πλεονάζον υλικό με ανοξείδωτο μυστρί. Όσο η στρώση είναι ακόμη νωπή, τρίβετε πατητά με σπάτουλα λείανσης ώστε να έχουμε πλήρη επιπέδωση και γέμισμα των κενών που ίσως υπάρχουν. Ο ακριβής χρόνος τελικής κατεργασίας εξαρτάται από την απορροφητικότητα του υποστρώματος και την θερμοκρασία του περιβάλλοντος. 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 του μηδενός. Μετά τη χρήση απομακρύνετε τα υπόλειμματα του υλικού από τα εργαλεία με νερό, όσο αυτό είναι ακόμη νωπό ή με άλλες μεθόδους πχ τρίψιμο ή ξύσιμο όταν αυτό έχει ξηρανθεί.

## **Προδιαγραφές προϊόντος**

Ο αδιάβροχος σοβάς GRANULATO είναι πιστοποιημένος ως οργανικό επίχρισμα εξωτερικής χρήσης σύμφωνα με το πρότυπο EN 15824.

### **Κατανάλωση**

2 kg/m<sup>2</sup>/mm ή 4 kg/m<sup>2</sup>

### **Συσκευασίες**

Πλαστικά δοχεία των 23 kg

### **Παρατηρήσεις**

Για τέλεια αισθητικά αποτελέσματα συνιστάται η εφαρμογή του υλικού να γίνεται χωρίς διακοπή από την μια ακμή του τοίχου ως την άλλη.

### **Επισημάνσεις**

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν GRANULATO έχει μέγιστη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις < 30 g/l , η οποία συμφωνεί με την οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II πίνακας A) για την υποκατηγορία προϊόντος τύπου Y.

### **Αποθήκευση**

Σε στεγασμένους χώρους προστατευμένο από τον ήλιο και τον παγετό για τουλάχιστον 12 μήνες στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία.

### **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