

GRANULATO

Ακρυλικό διακοσμητικό επίχρισμα χαλαζία

Περιγραφή

Έτοιμος προς χρήση ακρυλικό επίχρισμα. Περιέχει έγχρωμα χαλαζιακά αδρανή με ειδικά διαβαθμισμένη κοκκομετρία για την δημιουργία μιας αδρής διακοσμητικής επιφάνειας. Χρησιμοποιείται επίσης ως τελική κάλυψη του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης κτιρίων THERMOKAPA

Χαρακτηριστικά – πλεονεκτήματα

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

Παραδείγματα εφαρμογών

Το γρηγοροποιείται για την διακόσμηση εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών. Είναι κατάλληλος ακόμη και για πολύ υψηλές κατασκευές που δέχονται σημαντικές ποσότητες βρόχινων νερών. Σε εσωτερικές επιφάνειες προσδίδει ιδιαίτερη αισθητική σε μπάνια, κουζίνες, τζάκια, τοίχους, κλιμακοστάσια κ.α.

Συμβατά υποστρώματα

- Σοβάδες όλων των τύπων
- Σκυρόδεμα
- Πλάκες ινοτσιμέντου
- Πλάκες αμιαντοτσιμέντου
- Γυψοσανίδες
- 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/lit

Υδρατμοπερατότητα:
V2 EN 7783-2

Τριχοειδής απορρόφηση νερού:
W2 EN 1062-3

Πρόσφυση μετά από 28 ημέρες:
≥ 0,9 N/mm² EN 1542

Χρόνος στεγνώματος:
4-6 ώρες

Προετοιμασία υποστρώματος

Εξασφαλίστε επιφάνειες αρκούτσως σταθερές, ξηρές και καθαρές. Απομακρύνετε σαθρά, αποκαλλημένα τμήματα, ρύπους, λάδια, σκόνες κα. Σε βαμμένες επιφάνειες απομακρύνετε επισφαλείς στρώσεις βαφής. Επιφάνειες που έχουν μούχλα ή άγλη πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς. Επιφάνειες που έχουν σοβαστεί 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 ανοξειδωτή, 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 ανοξειδωτο 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 35oC) ή βροχόπτωση και ημέρες στις οποίες αναμένεται να



GRANULATO

Ακρυλικό διακοσμητικό επίχρισμα χαλαζία

πέσει η θερμοκρασία κάτω του μηδενός. Μετά τη χρήση απομακρύνετε τα υπολείμματα του υλικού από τα εργαλεία με νερό, όσο αυτό είναι ακόμη νωπό ή με άλλες μεθόδους πχ τρίψιμο ή ξύσιμο όταν αυτό έχει ξηρανθεί.

Κατανάλωση

2 kg/m²/mm ή 4-5kg/m²/

Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία των 23 kg

Παρατηρήσεις

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

Αποθήκευση

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

Προδιαγραφές προϊόντος

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

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 Υ.

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.

