

PLASTER FIN

Έτοιμος, ρητινούχος, υδατοαποθητικός σοβάς τελικής στρώσης για εσωτερική και εξωτερική χρήση

Περιγραφή

Ο σοβάς **PLASTERFIN** είναι ένα έτοιμο αδιάβροχο ρητινούχο μαρμαροκονίαμα για τη δημιουργία επιχρισμάτων με εξαιρετικές αντοχές στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες υψηλή ελαστικότητα και άριστη τελική επιφάνεια. Είναι κατάλληλο για χρήση σε εσωτερικές - εξωτερικές επιφάνειες. Υπάρχει δυνατότητα παραγωγής του σε πλήθος αποχρώσεων.

Χαρακτηριστικά - πλεονεκτήματα

- Υψηλή ελαστικότητα
- Μεγάλη ικανότητα πρόσφυσης
- Διαπνέον υλικό
- Ανάπτυξη υψηλών τελικών αντοχών
- Λεία τελική επιφάνεια
- Πλήρης αδιαβροχοποίηση
- Αποφυγή ρηγματώσεων
- Ανθεκτικότητα σε αντίξοες καιρικές συνθήκες **Παραδείγματα εφαρμογών**

Ο σοβάς **PLASTERFIN** της **BAUER** χρησιμοποιείται για την κατασκευή λευκών ή έγχρωμων αδιάβροχων επιχρισμάτων εκεί όπου απαιτείται ιδιαίτερη πρόσφυση και υψηλή ελαστικότητα. Αντικαθιστά το τελικό χέρι του σοβά. Είναι κατάλληλος για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε υπόστρωμα επιχρισμένο με βασική στρώση σοβά ή και επιφάνεια από σκυρόδεμα ή τοιχοποιία. Σε συνδυασμό με την κόλλα **ECOFLEX** θερμομονωτικών στοιχείων της **BAUER** αποτελεί μέρος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης.

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 σοβά **PLASTERFIN** προετοιμάστε το υπόστρωμα και εξομαλύνετε την επιφάνεια. Στην συνέχεια διαβρέξτε την επιφάνεια εφαρμογής μέχρι κορεσμού. Είναι πολύ σημαντικό η βασική στρώση του σοβά να έχει μεγαλύτερη ή το πολύ ίση αντοχή με τον σοβά τελικής στρώσης **PLASTERFIN**. Συνίσταται πέρασμα του βασικού υποστρώματος με το αστάρι **PRO 101**, όταν πρόκειται να επακολουθήσει σοβάτισμα με έγχρωμο σοβά τελικής στρώσης **PLASTERFIN**.

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, εωστού έχουμε ένα μίγμα ομοιογενές με την επιθυμητή σύσταση. Υπολογίστε το νερό ανάμιξης να είναι 5,00 – 5,50 kg ανά σακί των 25 kg.

Οδηγίες χρήσεως

Ο σοβάς **PLASTERFIN** εφαρμόζεται με το χέρι ή με μηχανή σοβάτισματος. Όσο ο σοβάς είναι ακόμη νωπός, εξομαλύνετε την επιφάνεια με κατάλληλο εργαλείο επιπέδωσης (πήχης), μυστρί ή φραγκόφτυαρο. Όταν 'τραβήξει' αρκετά τρίψτε την επιφάνεια με σπογγώδες τρίβιδι. Ο χρόνος που απαιτείται για να τραβήξει ο σοβάς εξαρτάται από τις καιρικές συνθήκες, το πάχος του σοβά και το πορώδες του υποστρώματος. Δεν ενδείκνυται η εφαρμογή να γίνεται ημέρες με έντονη ηλιακή ακτινοβολία (θερμοκρασία μεγαλύτερη από 35°C) ή βροχοπτώση και ημέρες στις οποίες αναμένεται να 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.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: τσιμεντοειδής κονία
Απόχρωση: λευκή ή έγχρωμη
Φαινόμενη πυκνότητα ξηρού κονιάματος: ≈ 1,5 kg/lit
Φαινόμενη πυκνότητα υγρού κονιάματος: ≈ 1,88 kg/lit
Τριχοειδής απορρόφηση νερού: ≤ 0,4 kg/m ² .min ½
Αντοχή σε θλίψη μετά από 28 ημέρες: 4,50 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη μετά από 28 ημέρες: 2,0 N/mm ²
Πρόσφυση μετά από 28 ημέρες: 0,65 N/mm ²
Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας (λ10, dry): ≤ 0,45 w/(m.k) για p=50%



Technical Datasheet

PLASTER FIN

Έτοιμος, ρητινούχος, υδατοαποθητικός σοβάς τελικής στρώσης για εσωτερική και εξωτερική χρήση

Συντελεστής διαπερατότητας υδρατμών:
 $\mu=5/20$

Χρόνος ζωής στο δοχείο:
5 ώρες στους +20°C

Μέγιστο πάχος εφαρμογής:
5mm

Κατανάλωση:
 $\approx 7,0 \text{ kg/m}^2$ για 5mm πάχος

Συσκευασία

Χάρτινοι ανθεκτικοί σάκοι των 25 kg.

Αποθήκευση

Σε σκιερούς, κατά προτίμηση στεγασμένους χώρους χαμηλής υγρασίας για τουλάχιστον 12 μήνες στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία.

Προδιαγραφές προϊόντος

Ο αδιάβροχος σοβάς τελικής στρώσης **PLASTERFIN** κατατάσσεται ως κονίαμα τύπου GP CS II W2 κατά EN 998 – 1.



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.

Προφυλάξεις – Ασφάλεια

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο και χαρακτηρίζεται ερεθιστικό. Για την εφαρμογή του προϊόντος δεν