

900 Plaster R

Έτοιμος σοβάς μιας στρώσης

Ιδιότητες

- Πολύ καλή πρόσφυση με το υπόστρωμα.
- Είναι υδρόφοβο και ταυτόχρονα επιτρέπει τη διαπνοή του δομικού στοιχείου
- Χρησιμοποιείται για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Τελική επιφάνεια, έτοιμη να βαφεί.
- Εύκολη και γρήγορη εφαρμογή.
- Πολύ καλή εργασιμότητα.
- Άριστη ικανότητα διαπνοής του δομικού στοιχείου.

Τρόπος χρήσης

Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι ανθεκτικό, απαλλαγμένο από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια ή άλλες ξένες ουσίες.

Τρόπος εφαρμογής

Αναμιγνύουμε το περιεχόμενο του χαρτόσακκου των 25kg με 5 έως 6l περίπου καθαρό νερό στον αναμικτήρα (μπετονιέρα). Ο σοβάς εφαρμόζεται στην επιφάνεια σε επάλληλες στρώσεις με τον παραδοσιακό τρόπο (μυστήρι, φραγκόφτυαρο) ή με την μηχανή εκτόξευσης. Η εφαρμογή της επόμενης στρώσης ακολουθεί εφόσον έχει «τραβήξει» επαρκώς η προηγούμενη. Το πάχος στρώσης δεν πρέπει να ξεπερνά τα 3cm. Μετά την εφαρμογή της τελευταίας στρώσης αφήνουμε το προϊόν να «τραβήξει» επαρκώς και κατόπιν αφού το υγράνουμε ελαφρώς το τρίβουμε και το λειαίνουμε με σπογγώδες τριβίδι. Για ακόμη καλύτερο τελικό αποτέλεσμα το τρίψιμο μπορεί να γίνει με αυτόματη μηχανή λειάνσεως.

Πεδία εφαρμογής

Χρησιμοποιείται για την κατασκευή επιχρισμάτων σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους, όπου απαιτείται ταχύτητα εργασιών.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά
Μορφή: Γκρι τσιμεντοειδής κονίαμα
Κοκκομετρία: 1,3mm
Φαινόμενο βάρος ξηρού κονιάματος: 1.45kg/cm ³
Φαινόμενο βάρος υγρού κονιάματος: 1.25kg/cm ³
Αντοχή σε θλίψη: 1,7N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη: 3,9N/mm ²
Πρόσφυση 28 ημερών: 0.7N/mm ²
Τριχοειδή απορρόφηση νερού: ≤0,2
Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας: 0.47W/(mK)
Μέγιστο πάχος σε 1 στρώση: 3cm
Αναλογία ανάμιξης: 5-6l νερό σε 25kg κονιάματος
Χρόνος ζωής στο κάδο: 5 ώρες

Χρώματα

- 902 Plaster R2 Λευκός
- 904 Plaster R4 Γκρι
- 906 Plaster R6 Μπεζ

Κατανάλωση

Περίπου 15kg/m²/cm πάχος στρώσης.

Αποθήκευση

Τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε κλειστή συσκευασία σε χώρο προστατευμένο από την υγρασία.

Συσκευασία

Σάκοι 5, 10, 20kg.

Καθαρισμός

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό αμέσως μετά τη χρήση τους.

Οδηγίες Υγείας Ασφάλειας και Προστασίας Περιβάλλοντος

Είναι ερεθιστικός, περιέχει τσιμέντο, το οποίο όταν έρχεται σε επαφή με ιδρώτα ή παράγει μία ερεθιστική αλκαλική αντίδραση και αλλεργικές αντιδράσεις σε όσους έχουν προδιάθεση. Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μάτια. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ή το δέρμα πλύνετε με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Για περισσότερες πληροφορίες για την ασφαλή χρήση του προϊόντος συμβουλευτείτε το Τεχνικό Φυλλάδιο Ασφαλείας του προϊόντος.

