

Έτοιμος Λευκός Σοβάς Μίας Στρώσης

Ιδιότητες - Περιγραφή

Το M-610 είναι έτοιμο ξηρό λευκό κονίαμα Μονής Στρώσης με βάση το λεύκο τσιμέντο, ειδικής κοκκομετρίας ασβεστολιθική άμμο και ειδικά οργανικά βελτιωτικά πρόσμικτα. Για τη χρήση του απαιτείται μόνο προσθήκη νερού. Αντικαθιστά τις δυο τελευταίες στρώσεις του σοβά (λάσπωμα και φινιρίσμα) με μία στρώση, και γι αυτό το λόγο ονομάζεται και σοβάς 2 σε 1 ή σοβάς "μίας στρώσης".

Χαρακτηρίζεται από:

- Σταθερή ποιότητα προϊόντος
 - Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
 - Άριστη πρόσφυση στο υπόστρωμα
 - Υψηλή παραγωγικότητα με σημαντική μείωση του χρόνου και του κόστους αποπεράτωσης, .
 - Εξασφαλισμένη άριστη ποιότητα της τελικής επιφάνειας (χωρίς πεταλίδες απο τον ασβέστη) ακόμα και σε ορεινά και παραθαλάσσια μέρη με αυξημένη υγρασία.
- Πιστοποιημένο με σήμανση CE σύμφωνα με το πρότυπο EN 998-2, ως λευκό κονίαμα επιχρίσματος (φινιρίσματος) για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

Πεδίο Εφαρμογής

Το M-610 εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά αντικαθιστώντας τις 2 στρώσεις του παραδοσιακού σοβά. Τρίβεται εύκολα και δίνει τελική λεία επιφάνεια έτοιμη για σπατουλάρισμα. Ενδεικτικό προϊόν όταν απαιτείται ταχύτητα των εργασιών για την αποπεράτωση του έργου.

Τρόπος χρήσης

Αναμιγνύουμε το M-610 με καθαρό νερό μέχρι να πετύχουμε την επιθυμητή εργασιμότητα. Η ανάμιξη γίνεται το ίδιο εύκολα είτε με το χέρι είτε με κάθε είδους αναδευτήρα ή πρέσα. Πριν την εφαρμογή του M-610 απαιτείται μια στρώση "πεταχτού". Έπειτα το νωπό κονίαμα εφαρμόζεται σε διαδοχικές στρώσεις 2,5 cm, όπως δηλαδή ο παραδοσιακός σοβάς.

Ακολουθεί τρίψιμο της επιφάνειας με κατάλληλο τριβίδι, αφού "τραβήξει" επαρκώς. Ο χρόνος κατεργασίας εξαρτάται από την απορροφητικότητα του υποστρώματος, τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος και την εργασιμότητα του μείγματος.

Κατανάλωση

Ενδεικτική κατανάλωση 15kg/m² ανά cm πάχους

Συσκευασία

Χύδην σε σιλό πόλεως
Σάκοι 30 Kg - Παλέτα 1,44 τν

Αποθήκευση

Τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε κλειστούς σάκους και σε χώρους προστατευμένους από την υγρασία

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	τσιμεντοειδής κονία
Απόχρωση:	υπόλευκη
Κοκκομετρία:	Μέγιστο 1,4 mm
Απαιτήση σε νερό:	6 lt/σακί 30 Kg
Φαινόμενο βάρος ξηρού κονιάματος:	1,60 ± 0,10 Kg/Lt
Φαινόμενο βάρος νωπού κονιάματος:	1,75 ± 0,05 Kg/Lt
Αντοχή σε θλίψη 28 ημερών: (EN 1015-11)	3,50 ± 0,50 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη 28 ημερών: (EN 1015-11)	1,30 ± 0,20 N/mm ²
Αντοχή σε πρόσφυση 28 ημερών: (EN 1052-3)	0,20 N/mm ²
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (EN 1015-18)	W0
Θερμική αγωγιμότητα: (λ _{10,dry}) (EN 1745)	0,54 W/mK
Χρόνος ζωής στο δοχείο	2 h στους 20° C
Αντίσταση στη φωτιά: (EN 998-2)	Κλάση A1

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ο χρόνος ανάμιξης δεν πρέπει να είναι παρατεταμένος για να μην αλλοιωθούν οι ιδιότητες του υλικού
- Δεν συνιστάται η χρήση του μίγματος σε συνθήκες παγετού ή καύσωνα
- Το έτοιμο κονίαμα πρέπει να καταναλώνεται μέσα σε 30 λεπτά από την προσθήκη νερού
- Το προϊόν περιέχει τσιμέντο το οποίο αντιδρά αλκαλικά με το νερό και ταξινομείται ως ερεθιστικό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια η περιοχή θα πρέπει να πλυθεί χωρίς καθυστέρηση, με άφθονο νερό

Έτοιμος Λευκός Σοβάς



ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ . ΕΔΡΑ: ΑΘΗΝΑ - ΧΑΛΚΙΔΟΣ 22Α - Τ.Κ.11143
12

ΕΛΟΤ EN 998-1

ΛΕΥΚΟΣ ΣΟΒΑΣ ΜΙΑΣ ΣΤΡΩΣΗΣ: M610 ((πριν την εφαρμογή του απαιτεί πεταχτό ή επαλειφόμενο προετοιμασίας επιφανειών για σοβάτισμα)

Αντοχή σε θλίψη	Κατηγορία CS III	minimum τιμή	N/mm ²
Ταξινόμηση σε αντίδραση σε φωτιά	Euroclass A1		
Υδατοαπορροφητικότητα	W 0	maximum τιμή	kg/m ² x min ^{-1/2}
Συντελεστής διαπερατότητας υδρατμών	μ=5/20	(βασισμένο στη πυκνότητα)	
Θερμική αγωγιμότητα (λ _{10,dry})	0,54	maximum τιμή	W/mK
Πρόσφυση	0,2 N/mm ² - FP A		
Ανθεκτικότητα σε κύκλους ψύξης – απόψυξης	NPD		