

ROMIX ΜΑΡΜΑΡΟΣΟΒΑΣ Τελικής στρώσης



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 20 °C και 65% R.H.)

Μορφή - Χρώμα	Τσιμεντοειδής μαρμαροκόκκινη - Λευκό
Τοξικότητα	Όχι
Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	1,60 ± 0,05kg/lt
Φαινόμενο ειδικό βάρος νωπού κονιάματος	1,75 ± 0,05kg/lt
Μέγιστη διάμετρος κόκκου	Έως 1,0mm
Απαιτήση σε νερό	5,5lt νερό σε 25kg κονία
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +35 °C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30 °C έως +90 °C
Χρόνος ζωής στο δοχείο	3 ώρες
Μέγιστο πάχος εφαρμογής	Έως 10mm/στρώση

ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ

Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 1015-11, σε:	
• κάμψη	1,50 ± 0,50 N/mm ²
• θλίψη	3,50 ± 1,00 N/mm ²
Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 1015-12, σε:	
• πρόσφυση	0,70 ± 0,10 N/mm ²
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (c) κατά EN 1015-18	≤ 0,40kg/m ² .min ^{0,5}
Αντίδραση στη φωτιά κατά EN 13501-1	Euroclass A1

Οι πειραματικές μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν κατά EN 998-1 στο χημικό εργαστήριο της DUROSTICK.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 6,0kg/m²/5mm πάχους επιχρίσματος.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Το προϊόν, μετά την πλήρη σκλήρυνσή του, είναι ακίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτόσακος 25kg σε παλέτα 1.500kg

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Εργολαβικός μαρμαροσοβάς, με βάση λευκό τσιμέντο υψηλών αντοχών και κρυσταλλική μαρμαρόσκονη, με μέγιστο κόκκο έως 1,0mm και βελτιωτικά πρόσθετα.

Δουλεύεται εύκολα, δεν 'κρεμάει' και δεν παρουσιάζει σκασίματα και 'πεταλίδες' μετά την ωρίμανσή του (εικ. 2). Παρέχει τη δυνατότητα διαπνοής στις επιφάνειες όπου εφαρμόζεται, δίνοντας τη δυνατότητα στους υδρατμούς να διαφεύγουν. Κατατάσσεται στην κατηγορία GP: CSIII/W1 κατά EN 998-1.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ο ROMIX ΜΑΡΜΑΡΟΣΟΒΑΣ εφαρμόζεται τόσο σε εσωτερικές όσο και σε εξωτερικές επιφάνειες, ως τελική επίστρωση σε τοιχοποιίες που έχουν ήδη περαστεί με σοβά βασικής στρώσης (εικ. 1), παραδοσιακό ή τυποποιημένο και μετά την πάροδο τουλάχιστον 7 ημερών από την εφαρμογή τους.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης του σοβά, οι επιφάνειες εφαρμο-

γής πρέπει να είναι σταθερές, απαλλαγμένες από σαθρά υλικά και να διαβρέχονται επιμελώς πριν από την εφαρμογή του.

2. Εφαρμογή

Αδειάζουμε το περιεχόμενο του σάκου σε καθαρό δοχείο με νερό, σε αναλογία 25kg κονία προς 5,5lt νερό, χρησιμοποιώντας μπετονιέρα ή μηχανή σοβατίσματος.

Ο σοβάς διαστρώνεται ομοιόμορφα στον τοίχο σε πάχη 4-5mm, με μυστήρι ή φραγκόφτυαρο ή με τη χρήση μηχανής εκτόξευσης. Όταν ο σοβάς 'τραβήξει', τρίβουμε την επιφάνεια με σκληρό υγρό αφρώδες τρίβιδι σοβάδων, με κυκλικές κινήσεις.

Για πολύ λείο φινιρίσμα, συνεχίζουμε το τρίψιμο με στεγνό σφουγγάρι.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Συνιστάται, κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, η διαβροχή του σοβά μετά την εφαρμογή του, προς αποφυγή αφυδάτωσής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία και οι μηχανές καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2