

# M510

ΕΤΟΙΜΟΣ ΛΕΥΚΟΣ ΜΑΡΜΑΡΟΣΟΒΑΣ  
ΜΙΑΣ ΣΤΡΩΣΗΣ



*Εξαιρετική λευκότητα!*

Το **M510** εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά αντικαθιστώντας τις 2 στρώσεις του παραδοσιακού σοβά. Τρίβεται εύκολα και δίνει λεία τελική επιφάνεια εξαιρετικής λευκότητας. Συνιστάται ιδιαίτερα όταν απαιτείται ταχύτητα στην αποπεράτωση του έργου.



Σύμφωνα με το πρότυπο EN 998-1



Ιδιαίτερα χαμηλή εκπομπή πτητικών οργανικών ενώσεων (VOCs)



Περιβαλλοντική Δήλωση Προϊόντος



ΛΕΙΑ ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ



ΥΨΗΛΗ ΕΡΓΑΣΙΜΟΤΗΤΑ



ΜΟΝΟ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΡΟΥ



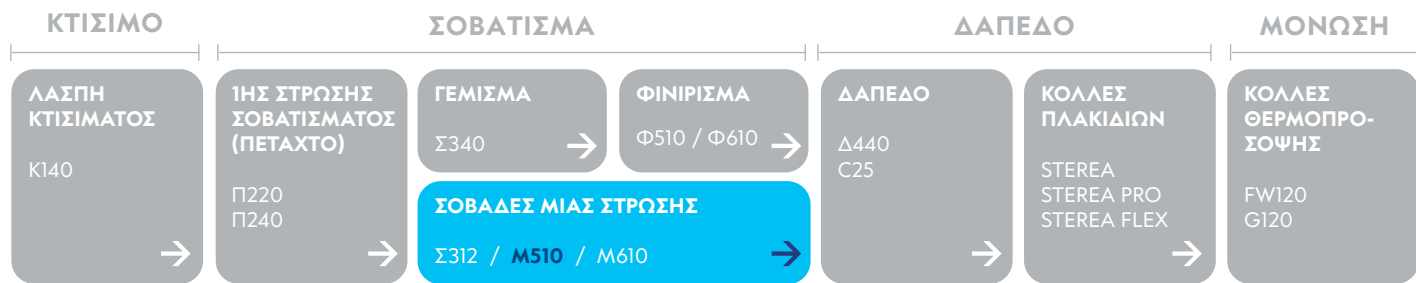
ΥΨΗΛΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ



ΣΤΑΘΕΡΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ



ΧΩΡΙΣ ΠΕΤΑΛΙΔΕΣ



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **M510** είναι λευκός μαρμαροσοβάς μιας στρώσης με βάση το λευκό τσιμέντο, ειδικής κοκκομετρίας και λευκότητας μάρμαρο και ειδικά οργανικά βελτιωτικά πρόσμικτα.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αναμιγνύουμε το **M510** 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 **M510** 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 εξαρτάται από την απορροφητικότητα του υποστρώματος, τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος και την εργασιμότητα του μίγματος.

## ΔΙΑΘΕΣΗ



Σε συσκευασία 30 κιλών, σε παλέτα 1,44 τόνου.



Χύδην, σε σιλό πόλεως, σε ακτίνα 100 χλμ από το εργοστάσιο παραγωγής τους, στην Ελευσίνα Αττικής.

## ΠΡΟΣΟΧΗ!



Ο χρόνος ανάμιξης δεν θα πρέπει να είναι υπερβολικός καθώς είναι πιθανή αλλοίωση των ιδιοτήτων του υλικού.



Δεν συνιστάται η χρήση του μίγματος σε συνθήκες ακραίων θερμοκρασιών (παγετός ή καύσωνας).



Το έτοιμο κονίαμα θα πρέπει να εφαρμοστεί εντός 30 λεπτών από την προσθήκη νερού.



Το προϊόν περιέχει τσιμέντο που δημιουργεί αλκαλική αντίδραση με το νερό και ταξινομείται ως 'ερεθιστικό'. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, το σημείο θα πρέπει να πλυθεί άμεσα με άφθονο νερό.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάσει των Ευρωπαϊκών προτύπων ΕΛΟΤ EN 998-1:2016

Μορφή	Τσιμεντοειδής κονία
Απόχρωση	Λευκή
Κοκκομετρία	Έως και 1,4 mm
Απαίτηση σε νερό	6,5 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	Κατηγορία CS III N\mm <sup>2</sup>
Ταξινόμηση σε αντίδραση σε φωτιά	Euroclass A1
Υδατοαπορροφητικότητα	W <sub>c</sub> 0 kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> )
Συντελεστής διαπερατότητας υδρατμών	μ=15/35
Θερμική αγωγιμότητα (λ <sub>10, dry</sub> )	0,77 W/mK
Πρόσφυση	0,3 N\mm <sup>2</sup> - FP B
Ανθεκτικότητα σε κύκλους ψύξης - απόψυξης	NPD
Χρόνος ζωής στο δοχείο	2 h 20°C

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

15kg/m<sup>2</sup> ανά cm πάχους τοιχοποιίας.



## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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



A.E. ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ TITAN

Χαλκίδος 22Α, 111 43 Αθήνα, Τ.: 210 2593692,

Fax: 210 2591248 E: intermix@titan.gr

[www.intermix.gr](http://www.intermix.gr)

**ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΟΥ ΤΙΤΑΝΑ**