

# Σ340

ΓΚΡΙ ΒΑΣΙΚΟΣ ΣΟΒΑΣ



*Υψηλή αποδοτικότητα!*

Το **Σ340** εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά μετά το πεταχτό (2ο χέρι). Ιδανικό για βασική στρώση σοβά (λάσπωμα), γέμισμα και μερεμέτια. Προσφέρει ταχύτατη αποπεράτωση έργου.



Σύμφωνα με το πρότυπο EN 998-1



Ιδιαίτερα χαμηλή εκπομπή πτητικών οργανικών ενώσεων (VOCs)



Περιβαλλοντική Δήλωση Προϊόντος



ΥΨΗΛΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ



ΧΩΡΙΣ ΡΗΓΜΑΤΩΣΕΙΣ



ΜΟΝΟ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΡΟΥ



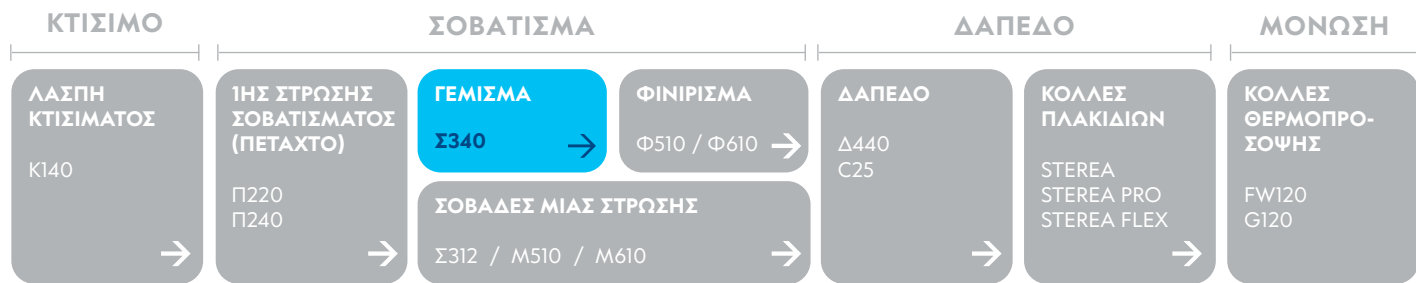
ΣΤΑΘΕΡΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ



ΑΡΙΣΤΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ



ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **Σ340** είναι έτοιμο ξηρό κονίαμα βασικής στρώσης σοβά (λασπώματος) που περιέχει ειδικής κοκκομετρίας ασβεστολιθική άμμο, υδράσβεστο και ειδικά οργανικά βελτιωτικά πρόσμικτα.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αναμιγνύουμε το **Σ340** 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. Στη συνέχεια το νωπό κονίαμα διαστρώνεται όπως ο παρδοσιακός σοβάς. Ο χρόνος επεξεργασίας εξαρτάται από την απορροφητικότητα του υποστρώματος, τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος και την εργασιμότητα του μίγματος.

## ΔΙΑΘΕΣΗ



Σε συσκευασία 40 κιλών, σε παλέτα 1,4 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	Γκρι
Κοκκομετρία	Έως και 4 mm
Απαίτηση σε νερό	6,5 lt/σακί 40 kg
Φαινόμενο βάρος ξηρού κονιάματος	1,60 ± 0,10 kg/lt
Φαινόμενο βάρος νωπού κονιάματος	1,80 ± 0,05 kg/lt
Αντοχή σε θλίψη	Κατηγορία CS II 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> )	0,79 W/mK
Πρόσφυση	0,2 N\mm <sup>2</sup> - FP A
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**