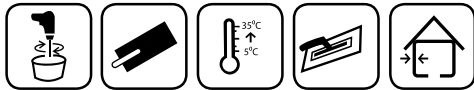


5.1 ΦΙΝΙΡΙΣΜΑΤΑ

FINO CLASSIC



Συσκευασία	Τεμ./παλ.	Κατανάλωση	Χρώμα/άλλα χαρακτηριστικά
25 kg/σάκος 5 kg/σάκος	54 τεμ./παλ. 4 τεμ./κουτί	2-2.3kg/m ²	Γκρι Λευκό



FINO CLASSIC

Εξαιρετικής ποιότητας λεπτόκοκκος σοβάς τελικής στρώσης σε μορφή σκόνης με βάση το τσιμέντο Portland υψηλών προδιαγραφών, συνθετικές ρητίνες, υδράσβεστο και αδρανή επιλεγμένης κοκκομετρίας. Παράγεται με βάση την τεχνολογία HTT (Hortman Transpirance Technology) που αποτρέπει την δημιουργία της μούχλας και επιτρέπει την διαπνοή των τοίχων.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οι βασικές ιδιότητες του FINO CLASSIC είναι:

- Απλώνεται και δουλεύεται εύκολα και παρέχει υψηλή κάλυψη (10--12m²/ 25kg).
- Εφαρμόζεται εύκολα σε επιφάνειες εσωτερικών και εξωτερικών τοίχων με σοβά.
- Διατίθεται σε λευκό αλλά και γκρι χρώμα.
- Εφαρμόζεται σε πάχος έως 3 mm.
- Παράγεται και ελέγχεται σύμφωνα με το πρότυπο EN 998-1.
- Επιτρέπει τη διαπνοή του τοιχώματος ενώ αποτρέπει την απορρόφηση νερού.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για τελικό φινίρισμα επιφανειών με παραδοσιακό σοβά ή σοβά βασικής στρώσης με βάση τσιμέντο και ασβέστη. Η επιφάνεια που αφήνει μπορεί να βαφτεί ή να καλυφθεί με άλλα επιχρίσματα ορυκτής ή συνθετικής φύσεως.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

- Στο προϊόν δεν πρέπει να προσθέτονται άλλα συστατικά όπως: τσιμέντο, ασβέστης κλπ.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται πάνω σε βαμμένες μη ασταρωμένες επιφάνειες.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε επιφάνειες με πλαστικά επιχρίσματα.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε πάχος μεγαλύτερο από 3 mm.
- Δεν πρέπει να προστίθεται νερό στο ήδη ενυδατωμένο κονίαμα.
- Πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες από +5 έως +35 βαθμούς

κελσίου.

- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε επιφάνειες με βάση το γύψο.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε εύθραυστες ή κατεστραμμένες επιφάνειες.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια του υποστρώματος που θα εφαρμοστεί το FINO CLASSIC πρέπει να είναι επιπεδωμένη και σταθερή και απαλλαγμένη από σκόνες, λάδια και σαθρά υλικά. Οι ανώμαλες επιφάνειες με βάθος ή προεξοχές μεγαλύτερες των 3mm πρέπει να εξομαλυνθούν με TECNOFIX πριν από την εφαρμογή του υλικού. Σε περιόδους υψηλών θερμοκρασιών είναι σημαντικό να γίνει διαβροχή του υποστρώματος για να αποφευχθεί η απότομη ξήρανση του προϊόντος.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Σε ένα δοχείο προσθέτουμε 7.5-8L νερό και 25kg FINO CLASSIC ενώ παράλληλα κάνουμε συνεχή ανάδευση κάνοντας χρήση αναδευτήρα χαμηλών στροφών (περίπου 200-300 στροφές/ λεπτό) μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιόμορφο και ομοιογενές μείγμα. Στη συνέχεια αφήνουμε το υλικό να ηρεμήσει για περίπου 10 λεπτά και επαναλαμβάνουμε την ανάμιξη. Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται με μεταλλική σπάτουλα φροντίζοντας την ομοιόμορφη κατανομή του σε όλο το μήκος της επιφάνειας. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται περίπου 30 λεπτά μετά από την πρώτη. Στη συνέχεια και αφού η επιφάνεια έχει στεγνώσει καλά (τουλάχιστον 15 λεπτά στους 23oC) την τρίβουμε με σπογγώδες τριβίδι. Ο χρόνος εργασίας εξαρτάται από την θερμοκρασία περιβάλλοντος, την απορροφητικότητα του υποστρώματος και την εργασιμότητα του μίγματος.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 2,5-3kg/m² για στρώσεις έως 3mm.

ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική του συσκευασία, κλειστή και προστατευμένη από την άμεση έκθεση στον ήλιο και από τον παγετό.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Σκόνη, τσιμεντοειδής κονία
Χρώμα	Γκρι/ Λευκό
Απαιτήση σε νερό	7. 5-8 L νερό για 25 kg
Χρόνος εργασιμότητας νωπού κονιάματος	3 - 4 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
pH ανάμιξης	12
Μέγιστο πάχος για κάθε στρώση	2 mm
Ο χρόνος αναμονής για την εφαρμογή της δεύτερης στρώσης	30 - 40 λεπτά
Χρόνος αναμονής για το τρίψιμο	15 - 20 λεπτά
Χρόνος αναμονής για το βάψιμο	3 - 4 εβδομάδες
Ευφλεκτότητα	Μη εύφλεκτο
Αντοχή σε θλίψη (μετά από 28 ημέρες)	>5 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη (μετά από 28 ημέρες)	>2.5 N/mm ²

