



Βασικό κονίαμα για τοίχους με τούβλα AAC σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΚΑΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υλικό σε μορφή σκόνης με βάση το τσιμέντο, τον ασβέστη, την άμμο ανθρακούχου λίθου με επιλεγμένη κοκκομετρία, συνθετική ρητίνη και ειδικά πρόσθετα.

- Καλή εργασιμότητα.
- Μη κάθετη ολίσθηση.
- Καλή πρόσφυση σε τοίχους.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Χρησιμοποιείται με μηχανήμα ή με το χέρι ως βασικό κονίαμα για το σοβάτισμα των τοίχων με τσιμεντόλιθους AAC σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Το προϊόν εφαρμόζεται με μηχανήμα ή με το χέρι. Κατά την διάρκεια της εφαρμογής η θερμοκρασία του υποστρώματος και η θερμοκρασία του περιβάλλοντος δεν πρέπει να είναι από +5°C έως +35°C.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΚΑΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υλικό σε μορφή σκόνης με βάση το τσιμέντο, τον ασβέστη, την άμμο ανθρακούχου λίθου με επιλεγμένη κοκκομετρία, συνθετική ρητίνη και ειδικά πρόσθετα.

- Καλή εργασιμότητα.
- Μη κάθετη ολίσθηση.
- Καλή πρόσφυση σε τοίχους.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα που θα εφαρμοστεί το υλικό πρέπει να είναι: ξηρό, καθαρό, ομοιόμορφο, απορροφητικό, σταθερό. Δεν πρέπει να έχει υπολείμματα όπως: βερνίκια, λίπη, πετρέλαιο κλπ.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΑΝΑΜΙΞΗΣ

Αναμιγνύουμε 25 kg συμπληρωτικό κονίαμα (σε μορφή σκόνης) με 6.5-7 λίτρα καθαρό νερό με την βοήθεια ηλεκτρικού αναμικτήρα (τράπανο), μέχρι να προκύψει ένα ομογενές μίγμα. Το μίγμα που προκύπτει το αφήνουμε για

περίπου 5 λεπτά. Συνιστάται το ομογενές μίγμα να αναδεύεται πριν την εφαρμογή.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Το προϊόν εφαρμόζεται χειροκίνητα με κάποιο εργαλείο ή μηχανικά με πρέσα. Όταν το προϊόν εφαρμόζεται με πρέσα, πρέπει να δείξουμε προσοχή στην συνοχή του μίγματος, ώστε το μίγμα να μην αναμιχθεί με άλλα υλικά. Προστατέψτε τα τούβλα και το κονίαμα (ειδικά κατά την διάρκεια που δεν δουλεύουμε) από την βροχή.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (ΣΤΟΥΣ 23°C ΚΑΙ ΣΕ 50% U.R)

Μορφή	Σκόνη
Απόχρωση	Γρι
Αποθήκευση	12 μήνες στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία, να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος
Ευφλεκτότητα	Άφλεκτο
Αναλογία ανάμιξης	6.5 -7 L νερό για 25 kg κονίαμα τοιχοποιίας
Πυκνότητα ανάμιξης	1.9 gr/cm ³

Συνοχή ανάμιξης	Θιξοτροπικό
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Χρόνος ζωής σε δοχείο	3-4 ώρες
Χρόνος εργασιμότητας	30 λεπτά
Μέγιστο πάχος για στρώση	1 cm
Αρχή της σκλήρυνσης	385 λεπτά

ΤΕΛΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή σε κάμψη	≥ 2 N/mm ²
Αντοχή σε θλίψη	≥ 12 N/mm ²
Αντοχή σε άλατα	Καλή

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

YTONG PUTZ + 25 kg

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι προαναφερόμενες προδιαγραφές και απαιτήσεις ώστε να αντιστοιχούν στην καλύτερη μας εμπειρία, πρέπει να επιβεβαιωθούν από τα μακροπρόθεσμα πρακτικά στοιχεία.

Για τον λόγο αυτό, πριν τη χρήση του προϊόντος, είναι απαραίτητο να προσδιοριστεί εάν αυτό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση, λαμβάνοντας υπόψη όλες τις ευθύνες που μπορεί να προκύψουν.



ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ!