

# PROBASE FiX

## Κόλλα θερμομονωτικών πλάκων



- Το **PROBASE FiX** είναι ένα τσιμεντοειδές, τροποποιημένο με πολυμερή, υψηλής απόδοσης συγκολλητικό κονίαμα.
- Χρησιμοποιείται για την συγκόλληση θερμομονωτικών πλάκων, όπως XPS, EPS και πετροβάμβακα σε εσωτερικούς και εξωτερικούς τοίχους κτιρίων.
- Είναι ανθεκτικό στο νερό και την υγρασία.
- Εφαρμόζεται σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες, σκυρόδεμα, τούβλα, τσιμεντοκονία, πορομπετόν και στις επιφάνειες εξωτερικών σανίδων.
- Είναι εύκολο να εφαρμοστεί και παρέχει υψηλή συγκολλητική δύναμη.

## Κόλλα θερμομονωτικών πλάκων

### ΧΡΗΣΗ

- Εύκολο να εφαρμοστεί με μεγάλο χρόνο εργασιμότητας.
- Παρέχει υψηλή συγκολλητική δύναμη.
- Είναι αναπνέουσα και επιτρέπει την διάχυση ατμού.
- Αντοχή σε νερό και υγρασία. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Χρώμα: Γκρι
- Εργασιμότητα: 120 λεπτά
- Κατανάλωση: 3-4 kg/m<sup>2</sup>
- Συσκευασία: Σακί 25kg

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Μετά τον έλεγχο της ομαλότητας και ανθεκτικότητας της επιφάνειας, απομακρύνετε τυχόν σκόνη που υπάρχει στην επιφάνεια πριν προχωρήσετε στην εφαρμογή του υλικού.
- Η επιφάνεια εφαρμογής θα πρέπει να επισκευαστεί εάν πρόκειται για τσιμεντοκονίαμα. Δε θα πρέπει να υπάρχουν κομμάτια που προεξέχουν ή τυχόν χαλαρές επιφάνειες που θα εμποδίσουν την σωστή εφαρμογή του προϊόντος. Αν κριθεί απαραίτητο, μπορεί να εφαρμοστεί κάποιο επισκευαστικό κονίαμα για την επισκευή των επιφανειών. Επιφάνειες που είναι εξαιρετικά απορροφητικές ή στεγνές θα πρέπει να διαβραχούν, και αφού εξαφανιστεί η υγρασία πάνω στην επιφάνεια να γίνει η εφαρμογή.
- Αδειάστε σε ένα καθαρό δοχείο 25kg PROBASE FiX και προσθέστε 6lt νερό. Το κονίαμα παρασκευάζεται χρησιμοποιώντας έναν χαμηλής ταχύτητας αναδευτήρα έτσι ώστε να μην δημιουργηθούν σβόλοι. Αφήστε το κονίαμα να ξεκουραστεί για 5 λεπτά και επανα-αναμίξτε μέχρι να είναι έτοιμο.
- Το PROBASE FiX εφαρμόζεται σαν πλαίσιο γύρω από όλες τις άκρες των θερμομονωτικών πλάκων σε απόσταση 5mm από την άκρη, καθώς και στο κέντρο μέχρι να καλυφθεί το λιγότερο το 40% της επιφάνειας.
- Στη συνέχεια η πλάκα με το συγκολλητικό κονίαμα στο πίσω μέρος της θα πρέπει να εφαρμοστεί και πιεστεί πάνω στον τοίχο.
- Αν οι θερμομονωτικές πλάκες πρόκειται να στερεωθούν πάνω σε λείες επιφάνειες όπως η ινοσανίδα BoardeX, τότε το PROBASE FiX θα πρέπει να εφαρμοστεί με οδοντωτή σπάτουλα σε ολόκληρη την επιφάνεια της πλάκας.
- Για να αποφευχθεί η θερμική μεταφορά, οι πλάκες θα πρέπει να εφαρμοσθούν όσο το δυνατόν πιο κοντά μεταξύ τους.

### ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Το PROBASE FiX δε θα πρέπει να αναμιγνύεται ποτέ με άλλα προϊόντα και υλικά.
- Αποφύγετε την εφαρμογή του κονιάματος σε επιφάνειες εκτεθειμένες άμεσα στον ήλιο ή σε συνθήκες άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας ή ανέμων.
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος πρέπει να είναι μεταξύ +5°C και +35°C.
- Μην εφαρμόζετε πάνω σε πολύ ζεστές επιφάνειες που ήταν εκτεθειμένες πολύ ώρα στον ήλιο ή πάνω σε πολύ παγωμένες επιφάνειες.
- Τα στηρίγματα των θερμομονωτικών πλάκων θα πρέπει να εφαρμόζονται τουλάχιστον 24 ώρες μετά την εφαρμογή του κονιάματος.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Το PROBASE FiX δε θα πρέπει να στοιβάζεται σε ποσότητα μεγαλύτερη των 12 συσκευασιών.
- Προτείνεται η αποθήκευση του PROBASE FiX να γίνεται σε στεγνό, χωρίς υγρασία εσωτερικό περιβάλλον και να χρησιμοποιείται σε διάστημα 12 μηνών.
- Οι κακές συνθήκες αποθήκευσης ή η χρήση μετά την ημερομηνία λήξης μπορεί να προκαλέσει εξασθένιση των ιδιοτήτων του PROBASE FiX.

