



Περιγραφή προϊόντος

Το AQUAPANEL® Joint Filler είναι ένα υλικό τσιμεντοειδούς βάσης το οποίο είναι ειδικό για την αρμολόγηση των τσιμεντοσανίδων AQUAPANEL® Indoor και AQUAPANEL® Outdoor. Αποτελεί το βασικό υπόβαθρο πριν το φινιρίσμα επιφάνειας με ένα διακοσμητικό επίχρισμα ή με απλή βαφή.

Υπόβαθρο - Προετοιμασία επιφάνειας

Πριν την εφαρμογή του Joint filler είναι απαραίτητο να ελεγχθεί εάν η επιφάνεια της τσιμεντοσανίδας είναι στεγνή, καθαρή χωρίς σκόνη και λοιπές ανεπιθύμητες ουσίες. Αφού ελεγχθούν, τότε θα πρέπει να ασταρώσουμε πρώτα όλη την επιφάνεια με το interior primer.

Διαδικασία εφαρμογής

Αναμιγνύουμε 10 kg υλικού με 3.4L κρύου νερού. Για την ανάδευση προτείνεται μηχανή αναδευσης με χρήση στις 600 στρ./ λεπτό. Το σκεύος εντός του οποίου γίνεται η ανάδευση καθώς και τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται προτείνεται να είναι πλήρως καθαρισμένα από ξένες ουσίες οι οποίες θα μπορούσαν να επηρεάσουν το μίγμα.

Απλώνουμε το μίγμα σε όλη την επιφάνεια σε μια στρώση πάχους 4mm. Στην συνέχεια εγκιβωτίζουμε το πλέγμα πιέζοντάς το με μια οδοντωτή σπάτουλα. Καλύπτουμε επίσης με υλικό όλες τις βίδες. Στην συνέχεια περιμένουμε για λίγο να στεγνώσει, ώστε να εφαρμοστεί και μια δεύτερη στρώση υλικού σε πάχος 2-3mm εάν θέλουμε να δημιουργήσουμε την ιδανική επιφάνεια για επικόλληση ταπετσαριών ή κάποια ειδική βαφή.

Κατανάλωση

Επίχρισμα ολικής επιφάνειας: 0,7 kg/m²/mm

Χρόνοι εφαρμογής

Το υλικό αρχίζει να στεγνώνει και να σκληρώνει 45 λεπτά μετά την προετοιμασία του. Λερωμένα σκευη εναποθεσίας του υλικού ή εργαλεία αναδευσης όπως επίσης και υψηλές θερμοκρασίες μπορεί να μικρύνουν τον χρόνο εργασιμότητας του υλικού. Μην χρησιμοποιείτε το υλικό εάν αρχίσει να στεγνώνει και να σκληραίνει. Η θερμοκρασία κατά τις εργασίες εφαρμογής δεν πρέπει να είναι κάτω από 5°C

Εφαρμογή με το χέρι περίπου 16-18 λεπτά/ m² (συμπεριλαμβανομένης της εργασίας εγκιβωτισμού του πλέγματος).

Εφαρμογή με μηχανή(Knauf PFT Ritmo 230V) περίπου 11-12 λεπτά/m² (συμπεριλαμβανομένης της εργασίας εγκιβωτισμού του πλέγματος).

Συσκευασία

- Διατίθεται σε σακί 10kg
- Σε περίπτωση κατεστραμένων σακιδίων, φυλάξτε αλλού το υλικό και χρησιμοποιήστε το πρώτο σε σύντομο χρονικό διάστημα
- Διάρκεια ζωής 12 μήνες εάν το προϊόν παραμείνει κλειστό