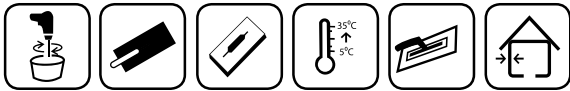


## 2.3 ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΡΜΩΝ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

### FUGAFLEX



Συσκευασία	Τεμ./παλέτα	Κατανάλωση
2 kg	120 τεμ/κιβώτιο	0.2-1 kg/m <sup>2</sup>



#### FUGAFLEX

Υλικό δύο συστατικών. Το Α συστατικό σε μορφή σκόνης με βάση το τσιμέντο, την φυσική πέτρα, με συνθετική ρητίνη και ειδικό πιγμέντο, ενώ το Β συστατικό σε υγρή μορφή με ελαστομερή βάση, για μεγαλύτερη αντοχή σε θλίψη σε κάμψη, καθώς και αντοχή κατά των χημικών παραγόντων και των απορρυπαντικών. Είναι κατάλληλο για αρμούς με πάχος 0-8mm. Με βάση το EN 13888 χαρακτηρίζεται ως CG2-S2

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΑΡΜΩΝ

Η επιφάνεια με τα πλακίδια και οι επιφάνειες μεταξύ τους πρέπει να είναι εντελώς καθαρές. Σε περίπτωση που η συγκόλληση των πλακιδίων έχει πραγματοποιηθεί με κόλλα η πλήρωση των αρμών στους τοίχους γίνεται μετά από 8-12 ώρες ενώ η πλήρωση των αρμών σε δάπεδα γίνεται μετά από 12-24 ώρες. Σε περίπτωση που η συγκόλληση των πλακιδίων έχει πραγματοποιηθεί με παραδοσιακό ή προπαρασκευασμένο κονίαμα η πλήρωση των αρμών στους τοίχους γίνεται μετά από 2-3 ημέρες ενώ η πλήρωση των αρμών στο δάπεδο γίνεται μετά από 8-10 ημέρες.

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΑΝΑΜΙΞΗΣ

Αναμειξτε 200gr του συστατικού Β με 300-500ml καθαρού νερού και στη συνέχεια προσθέτουμε το Α το οποίο βρίσκεται σε μορφή σκόνης. Η ανάμιξη να γίνει με αναδευτήρα χαμηλών στροφών (200-300 στροφές/ λεπτό) μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές μείγμα. Στη συνέχεια αφήνετε το μείγμα να ηρεμήσει για περίπου 5 λεπτά και αναμιγνύετε εκ νέου για περίπου ένα λεπτό. Καταυτόν τον τρόπο το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση

#### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι αρμοί των πλακιδίων καλύπτονται εύκολα χρησιμοποιώντας μια λαστιχένια σπάτουλα. Η αφαίρεση της ποσότητας που έχει απομείνει επί των πλακιδίων γίνεται με ένα υγρό σφουγγάρι όταν το Fugaflex έχει φθάσει στην απαιτούμενη συνεκτικότητα (η συνοχή αυτή επιτυγχάνεται 10-20 λεπτά από την εφαρμογή του υλικού). Ο τελικός

καθαρισμός των πλακιδίων μπορεί να γίνει και μια μέρα μετά την εφαρμογή, δηλαδή σε χρόνο που το υλικό θα έχει σκληρύνει αρκετά. Σε αυτή την περίπτωση χρησιμοποιούμε ένα πανί ειδικό για καθαρισμό

#### ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Fugaflex 0-8 mm συνιστάται να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες από +5°C έως +35°C.




**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Μορφή Συστατικό Α	Σκόνη, τσιμεντοειδής κονία
Μορφή Συστατικό Β	Υγρό
Χρώμα Συστατικό Α	24 μήνες στην αρχική συσκευασία σε ξηρή τοποθεσία
Χρώμα Συστατικό Β	Δείτε τον πίνακα των χρωμάτων
Λευκό.	A+B+500gr νερό
Χρόνος ζωής και αποθήκευση	24 μήνες στην αρχική συσκευασία σε ξηρή τοποθεσία
Ευφλεκτότητα	Μη εύφλεκτο
Αναλογία ανάμιξης	A+B+500gr νερό
Η πυκνότητα του μείγματος	2 gr/cm <sup>3</sup>
pH του μίγματος	12
Μορφή νωπού κονιάματος	Παστώδης
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5oC έως +35oC
Χρόνος ζωής νωπού κονιάματος στο δοχείο	2 ώρες
Βατότητα	Μετά από 24 ώρες
Αρμολόγηση σε κάθετο τοίχο	μετά από 8 έως 12 ώρες
Αρμολόγηση σε δάπεδο	μετά από 24 έως 36 ώρες


**ΤΕΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Αντοχή στην υγρασία	Πολύ καλή
Αντοχή σε διαλύτες και λίπη	Πολύ καλή
Αντοχή σε θλίψη	> 30 N/mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη	> 10 N/mm <sup>2</sup>