

ARMOFILL

ΣΥΓΚΟΛΗΤΙΚΗ ΥΛΗ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ

ADH/10 | ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΕΣ ΥΛΕΣ

D1TE



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το ARMOFILL είναι πάστα βασισμένη σε ειδικό συμπολυμερές γαλάκτωμα και χρησιμοποιείται ως συγκολλητική ύλη. Διαθέτει εξαιρετική συγκολλητική ικανότητα σε ευρύ φάσμα υλικών που το καθιστά κατάλληλο για συγκόλληση γρανιτών, μαρμάρων και ειδών υγιεινής, καθώς και οποιουδήποτε ανόργανου υλικού. Είναι επίσης κατάλληλο για υψηλών απαιτήσεων συγκολλήσεις όπως πλακάκι πάνω σε πλακάκι, γρανίτη πάνω σε γρανίτη, κεραμικό σε ξύλο ή γυαλί κ.τ.λ. Διαθέτει επίσης εξαιρετική σταθερότητα στην υπεριώδη ακτινοβολία. Έχει ελαστικότητα και εξαιρετικά ψηλή υδροφοβικότητα. Χρησιμοποιείται για συγκολλήσεις όπου η επιφάνεια έχει μικρή απορρόφηση.

ΚΑΛΥΨΗ

2-3kg/m².

Αναλόγως της επιφάνειας που θα τοποθετηθεί.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέχρι 12 μήνες σε κλειστά δοχεία προστατευμένα από τον ήλιο και τις χαμηλές θερμοκρασίες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Το ARMOFILL είναι έτοιμο προς χρήση σε μορφή πάστας.
- Στη συνέχεια απλώνουμε πάνω στην επιφάνεια το μείγμα με μυστρί.
- Απλώνουμε επίσης στο πίσω μέρος κάθε πλακιδίου λίγο μείγμα.
- Τοποθετούμε το πλακάκι πιέζοντας το με ελαφρά περιστροφική κίνηση.
- Χρόνος ξήρανσης, περίπου 10 ώρες, πλήρη ξήρανση και σταθεροποίηση μετά από 48 ώρες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Άσπρο
Βάση:	Υδατικό πολυμερές ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία.
Στερεά:	67.5%
Χρόνος στεγνώματος:	Αναλόγως με το πάχος εφαρμογής και το πορώδες της επιφάνειας
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Determination of slip CYS EN 1308:	0mm

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΤΩΝ
1, 2.5, 5 ΚΑΙ 10KG

