

## RA11 Atlamer

Ρητινούχο αστάρι επιχρισμάτων με χαλαζιακή άμμο

Έτοιμο προς χρήση σε μορφή πάστας ρητινούχο υλικό ασταρώματος με χαλαζιακή άμμο προετοιμασίας λείων και μη απορροφητικών επιφανειών.

### Ιδιότητες:

- Δημιουργεί τραχιά επιφάνεια για την αγκύρωση του σοβά
- Ισχυρή πρόσφυση στο υπόστρωμα
- Μεγάλη αντοχή στα αλκάλια
- Μη τοξικό

### Εφαρμογές:

Βελτίωση της πρόσφυσης πριν την εφαρμογή σοβά, μαρμαροσοβά ή γυψοσοβά, σε λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες από σκυρόδεμα, τσιμέντο, εξυλασμένη πολυστερίνη, σίδηρο κ.ά.

Επάληψη πάνω σε πλακίδια, γυψοσανίδα, πορομπετόν, μπετόν, σοβά, κ.ά. για τη δημιουργία σωστού υποστρώματος για την τοποθέτηση νέων υλικών.

### Τρόπος Χρήσης:

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνη, λάδια ή άλλα σαθρά υλικά.

### Τρόπος εφαρμογής:

Σε εφαρμογή σε πολύ λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες, προτείνεται η εφαρμογή του υλικού σε 2 στρώσεις σταυρωτά. Αναδεύστε καλά μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές μίγμα και κατόπιν εφαρμόζεται σε μία στρώση με βούρτσα ή ρολό. Η εφαρμογή των υλικών γίνεται 3 ώρες περίπου μετά το στέγνωμα του υλικού και όσο το δυνατό συντομότερα για την αποφυγή εναπόθεσης σκόνης.

### Αποθήκευση:

Τουλάχιστον 12 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία προστατευμένο από τον παγετό.

### Συσκευασία:

Πλαστικά δοχεία του 1, 5 & 20 kg.

### Κατανάλωση:

Περίπου 300 gr/m<sup>2</sup>

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα ή τα μάτια συνιστάται πλύσιμο με σαπούνι και άφθονο νερό.



### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή: Πάστα

Χρώμα: Ανοιχτό κόκκινο

Πυκνότητα: 1,38-1.42 kg/lt

pH: 8-10

Δυναμικό Ιξώδες (23°C): 3900-4600 mPa.s

Χρόνος Αναμονής προς Επικάλυψη (20°C, 50% Σ.Υ.): 3 ώρες

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C έως +30°C