



# SUPER GRIP

## Αστάρι προετοιμασίας τσιμεντοειδών συγκολλητικών.

### Παραδείγματα εφαρμογών

Υψηλής ποιότητας ακρυλικό αστάρι υδατικής βάσης με πολύ μεγάλη διεισδυτικότητα σε πορώδεις ή λιγότερο πορώδεις επιφάνειες. Για αύξηση της πρόσφυσης των τσιμεντοειδών συγκολλητικών και ρύθμιση της απορροφητικότητας και σταθεροποίηση του υποστρώματος. **Υλικά επικάλυψης**

Το **SUPER GRIP** είναι ένα έτοιμο υλικό προεπάλειψης που βρίσκει εφαρμογή σε ένα μεγάλο πλήθος υποστρωμάτων και υλικών επικάλυψης

### Υλικά

- Τσιμεντοειδή συγκολλητικά υλικά
- Τσιμεντοειδή επιχρίσματα
- Επιχρίσματα με βάση τον γύψο
- Βαφές
- Υδατοδιαλυτά χρώματα. κα

### Υποστρώματα

- Κεραμικά πλακάκια
- Μωσαϊκά
- Μέταλα
- Φυσικοί λίθοι
- Πλάκες αμιαντοτσιμέντου
- Ξύλινες επιφάνειες
- Τσιμεντοειδή επιχρίσματα
- Γύψινα επιχρίσματα
- Κυψελωτό σκυρόδεμα κλπ.

### Προετοιμασία υποστρώματος

Εξασφαλίζουμε επιφάνειες αρκούντως σταθερές. Απομακρύνουμε σαθρά, αποκολλημένα τμήματα, ρύπους, λάδια, σκόνες κα. Βερνίκια και χρώματα πρέπει να αφαιρούνται τελείως. Τέλος πρέπει να αποκλείεται το ενδεχόμενο ανιούσας υγρασίας.

### Οδηγίες χρήσης

Ανακινήστε καλά πριν την χρήση. Το **SUPER GRIP** χρησιμοποιείται αραιωμένο σε αναλογία 1 μέρος **SUPER GRIP** με 4 μέρη νερό όταν πρόκειται να λειτουργήσει ως αποσαθρωτικό – σταθεροποιητικό επιφανειών. (πχ σε επιφάνειες εκτεθειμένες σε έντονες καιρικές καταπονήσεις) αραιωμένο σε αναλογία 1:1 με νερό χρησιμοποιείται το **SUPER GRIP** σε περιπτώσεις συμπαγών και ελάχιστα απορροφητικών υποστρωμάτων σε μία στρώση. Εφαρμόζουμε το **SUPER GRIP** με ρολό, βούρτσα ή με ψεκασμό.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: υγρό
Απόχρωση: λευκό
Πυκνότητα: ≈ 1,00 kg/lit
Τιμή PH: ≈ 9

### Κατανάλωση

≈ 50-250 gr/m<sup>2</sup> ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος.

### Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία 1,5,20 kg

### Αποθήκευση

Σε σκιερούς, κατά προτίμηση στεγασμένους χώρους προστατευμένους από παγετό, υψηλή θερμοκρασία και έκθεση στον ήλιο για τουλάχιστον 12 μήνες.

### Σημειώσεις

Τα τεχνικά δεδομένα, οι ιδιότητες, οι υποδείξεις και οι πληροφορίες για τα προϊόντα της BAUER παρέχονται με καλή πίστη και βασίζονται στην έρευνα και την εμπειρία της εταιρείας και όταν αυτά αποθηκεύονται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες. Δεδομένου ότι στις εκάστοτε περιπτώσεις εφαρμογής δεν μπορεί να ελεγχθεί από την εταιρεία ο τρόπος χρήσης των υλικών και οι συνθήκες του έργου και του περιβάλλοντος, την αποκλειστική ευθύνη για το αποτέλεσμα έχει ο χρήστης του προϊόντος. Καμία ευθύνη υπό οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της εταιρείας, στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών. Ο χρήστης των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχει στην πιο πρόσφατη έκδοση των τεχνικών φυλλαδίων τους.