

# CRYSTAL

## Υψηλών προδιαγραφών αντιμυκητιακή ρητινούχα κόλλα για υαλότουβλα

### Περιγραφή

Ειδικό αντιμυκητιακό συγκολλητικό για τοποθέτηση και αρμολόγηση υαλότουβλων. Κατάλληλο και για τοποθέτηση πλακιδίων γρανίτη, φυσικές πέτρες και απορροφητικά και μη απορροφητικά πλακίδια μεγάλου βάρους, σε πολύ ανώμαλα υποστρώματα που απαιτούν παχύ στρώμα συγκολλητικού υλικού. Παρέχει άριστη πρόσφυση και αντοχή στις τριβές, την υγρασία και τον παγετό. Προσφέρει ευκολία στην εφαρμογή, καθώς έχει πολύ καλή εργασιμότητα, δεν ολισθαίνει στις κάθετες επιφάνειες και δεν συρρικνώνεται. Χρησιμοποιείται και για την αρμολόγηση των υαλότουβλων, παρέχοντας προστασία ενάντια στην υγρασία και τα μικρόβια καθώς δεν εμφανίζει τριχοειδείς ρωγμές.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: λευκή ξηρή κονία

Πυκνότητα κονιάματος: 1,3 Kg/L

Χρόνος ζωής στο δοχείο: > 3 ώρες

Ανοιχτός χρόνος εφαρμογής: ≥ 20 λεπτά

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C έως +35°C

Κατανάλωση: 5-6 Kg/m<sup>2</sup>

### Προετοιμασία υποστρώματος

Τα υποστρώματα πρέπει να είναι συμπαγή και απαλλαγμένα από ουσίες που μειώνουν την πρόσφυση όπως σκόνες, ρύπους λάδια κ.α.

### Προετοιμασία μίγματος

1. Το μίγμα πρέπει να παρασκευαστεί σε κατάλληλο δοχείο, ρίχνοντας πρώτα την απαιτούμενη ποσότητα νερού και στη συνέχεια προσθέτοντας σταδιακά το περιεχόμενο της σακούλας, ανακατεύοντας ταυτόχρονα με έναν ηλεκτρικό αναμικτήρα σε χαμηλή ταχύτητα (κάτω από 200 rpm).
2. Το μίγμα πρέπει να αναμιγνύεται έως ότου επιτευχθεί ένα ομοιόμορφο μίγμα χωρίς συσσωματώματα.
3. Τα μίγμα θα πρέπει να το αφήσουμε να «ξεκουραστεί» για 2-3 λεπτά και στη συνέχεια το αναδεύεται ελαφρώς ξανά για 30 δευτερόλεπτα.

Για εφαρμογές σε κάθετες επιφάνειες απαιτείται νερό 5,5 L για 25 Kg κονιάματος και 1,1 L για 5 Kg  
Για άλλες εφαρμογές απαιτείται νερό 6,5 L για 25 Kg κονιάματος και 1,4 L για 5 Kg.

Η ποσότητα νερού, που αναγράφεται στη συσκευασία, είναι ένας κατά προσέγγιση οδηγός. Είναι δυνατή η λήψη μιγμάτων με διαφορετική θιξοτροπική συνοχή, σύμφωνα με την προοριζόμενη χρήση. Η προσθήκη πολύ περισσότερου νερού (> 5-10%) από την προβλεπόμενη αναλογία μπορεί να οδηγήσει σε μείωση του πάχους της επικάλυψης κατά τη διάρκεια της σκλήρυνσης, και κατά συνέπεια σε μείωση της αντοχής του κονιάματος. Συνιστάται τακτική ανάδευση (κάθε 45-60 λεπτά) χωρίς προσθήκη νερού.

Σημείωση: Ο χρόνος ζωής / ρύθμισης θα διαφέρει ελαφρώς ανάλογα με την εξωτερική θερμοκρασία. Η υψηλότερη θερμοκρασία οδηγεί σε μικρότερη διάρκεια. Η χαμηλότερη θερμοκρασία οδηγεί σε μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και χρόνο. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε σε θερμοκρασίες κάτω από 5 °C ή πάνω από 35 °C

### Οδηγίες χρήσης

Εφαρμόστε το μίγμα με μυστρί κατά τη γνωστή διαδικασία κτισίματος. Η αρμολόγηση ακολουθεί με το ίδιο υλικό.

### Προφυλάξεις- Ασφάλεια

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο και χαρακτηρίζεται ερεθιστικό. Για την εφαρμογή του προϊόντος δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα προφύλαξης πλην των συνηθισμένων που εφαρμόζονται σε όλες τις οικοδομικές εργασίες, όπως χρήση γαντιών και γυαλιών, αποφυγή παρατεταμένης επαφής με το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό κι αν είναι απαραίτητο ζητήστε την συμβολή γιατρού. Συγκεντρώστε τις κενές σακούλες, και πλαστικά καλύμματα και απορρίψτε τα στους ειδικούς κάδους απορριμμάτων Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αναγράφονται στην συσκευασία του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το έντυπο ασφάλειας του υλικού.

### Αποθήκευση

Σε σκιερούς, κατά προτίμηση στεγασμένους χώρους χαμηλής υγρασίας, για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### Συσκευασίες

Χάρτινοι ανθεκτικοί σάκοι, 25kg.  
Πλαστικά σακούλακια 5 Kg

## Σημειώσεις

Αυτό το προϊόν παρέχεται με εγγύηση 25 ετών για να είναι απαλλαγμένο από κατασκευαστικά ελαττώματα και να είναι κατάλληλο για το σκοπό αυτό. Η εγγύηση καλύπτει το κόστος και το κόστος αντικατάστασης υλικών. Αυτή η εγγύηση υπόκειται στη χρήση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες και τα τεχνικά δεδομένα της BAUER, καθώς και την ορθή πρακτική εργασίας. Καμία ευθύνη δεν μπορεί να γίνει αποδεκτή για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά προκύψει από εσφαλμένη χρήση των προϊόντων ή κακή κατασκευή, για την οποία η BAUER δεν έχει κανένα έλεγχο.

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.

## Άλλες πληροφορίες

BAUER BUILDING TECHNOLOGIES

ΒΙ.ΠΕ. Μεγάρων, Αττικής

Tel: 210 5744222

Fax: 210 5740777

Email: [info@netbauer.com](mailto:info@netbauer.com)

[http:// www.netbauer.com](http://www.netbauer.com)

Frankfurt, Reg. No 312310 QM

Qualitätsmanagementsystem

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

