



Προϊόντα Γυψοσανίδας & Τσιμεντοσανίδας JOINT FILLER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο **JOINT FILLER** είναι έτοιμος για χρήση, λευκός ακρυλικός στόκος ιδανικός για αρμολόγηση, στοκάρισμα ατελειών και σπατουλάρισμα γυψοσανίδων. Προσφέρει μεγάλη ευκολία στη εφαρμογή και δίνει επίπεδη και λεία τελική επιφάνεια έτοιμη για αστάρωμα και βαφή. Είναι επίσης κατάλληλος για τελειώματα τοίχων και κλείσιμο λεπτών ανοιγμάτων και πόρων σε σοβά και μπετόν.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Έτοιμος για χρήση
- Εξομαλύνει τις ανώμαλες επιφάνειες
- Δουλεύεται εύκολα, γεμίζει και στρώνει εξαιρετικά
- Στεγνώνει γρήγορα
- Εμφανίζει ελάχιστη συρρίκνωση
- Προσφέρει εξαιρετική σταθερότητα αφού στεγνώσει
- Δημιουργεί μια τέλεια επιφάνεια έτοιμη για να τριφτεί και να βαφτεί
- Εσωτερική χρήση
- Ταχύτητα - καθαριότητα

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Στοκάρισμα ατελειών και σπατουλάρισμα γυψοσανίδων σε τοίχους και οροφές πριν το βάψιμο
- Κάλυψη ρωγμών και αρμολόγηση γυψοσανίδων σε συνδυασμό με τις ταινίες αρμών
- Γεμίζει αρμούς και ατέλειες σε σοβάδες και κατασκευές γύψου

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη, λάδια και σαθρά υπολείμματα. Μεγάλες ρωγμές ή αρμοί συνιστάται να ασταρώνονται με αστάρι νερού ISOCRYL PRIMER DUR AQUA.

A. Σπατουλάρισμα

1. Εφαρμόζεται τραβηχτά με σπάτουλα σε δύο κατά προτίμηση στρώσεις.
2. Η δεύτερη στρώση ακολουθεί αφού στεγνώσει η πρώτη στρώση.

B. Αρμολόγηση και κάλυψη ρωγμών

1. Τοποθετήστε την αυτοκόλλητη ταινία αρμών κατά μήκος του αρμού ή της ρωγμής.
2. Εφαρμόστε με σπάτουλα σε δύο κατά προτίμηση στρώσεις.
3. Η δεύτερη στρώση ακολουθεί αφού στεγνώσει η πρώτη στρώση.
4. Αν χρησιμοποιείτε μη αυτοκόλλητη ταινία εφαρμόστε μία στρώση στόκου στον αρμό και όσο είναι ακόμα νωπή τοποθετήστε την ταινία και πιέστε ώστε να καλυφθεί πλήρως από το υλικό.
5. Μόλις η επιφάνεια στεγνώσει μπορεί να τριφτεί με πατόχαρτο
6. Η τελική επιφάνεια μπορεί να ασταρωθεί και να βαφεί
7. Κλείστε το καπάκι αμέσως μετά την εφαρμογή για να διατηρείται η υγρασία του προϊόντος

Συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας του προϊόντος

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Δεν είναι κατάλληλο για πλαστικές και μεταλλικές επιφάνειες
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες (περιβάλλοντος και επιφανειών) κάτω των 5°C
- Δεν είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε περιοχές με μόνιμη υγρασία

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία σας πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά την εφαρμογή με χλιαρό νερό.

ΑΠΟΔΟΣΗ

2 - 3 kg/m²

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος : Ακρυλικός στόκος νερού

Μορφή: Πάστα

Χρώμα: Λευκό

Οσμή: Χαρακτηριστική ακρυλικών ρητινών

Ειδικό Βάρος: 1650- 1700 kg/m³ 25°C

Μέθοδος εφαρμογής: Σπάτουλα

Σύστημα ωρίμανσης: Φυσικό στέγνωμα

Χρόνος στεγνώματος: Μπορεί να τριφτεί μετά από 4 έως 5 ώρες ανάλογα με τη θερμοκρασία

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5 °C - +35°C

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό χώρο με θερμοκρασία από +5°C έως +25 °C.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 12 μήνες σε κλειστή συσκευασία.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1kg, 6kg

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
1kg	07018	5204094070184
6kg	07031	5204094070160

Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr





Προϊόντα Γυψοσανίδας & Τσιμεντοσανίδας JOINT FILLER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΥΗ208: Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη [ECno. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη – υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

210.5590460

ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ ΕΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8:00 ΜΕ 16:00

Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr

