



#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο **PGP FIBRATED FILLER** είναι έτοιμος για χρήση, ακρυλικός στόκος οικοδομών ενισχυμένος με πετροβάμβακα, εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης. Είναι κατάλληλος για να γεμίζει ρωγμές και τρύπες σε τοιχοποιίες, ταβάνια, πατώματα και πόρτες. Χάρη στην ειδική του σύνθεση δεν ρηγματώνεται και συγκρατεί και απορροφά κινήσεις και κραδασμούς χωρίς να σπάει. Εφαρμόζεται σε όλες τις συνήθεις οικοδομικές επιφάνειες.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Έτοιμος για χρήση
- Ενισχυμένος με πετροβάμβακα
- Δουλεύεται εύκολα, γεμίζει και στρώνει εξαιρετικά
- Στεγνώνει γρήγορα και τρίβεται εύκολα με γυαλόχαρτο
- Εμφανίζει ελάχιστη συρρίκνωση χωρίς σκασίματα
- Προσφέρει εξαιρετική σταθερότητα αφού στεγνώσει
- Δημιουργεί μια τέλεια -μη απορροφητική- επιφάνεια έτοιμη για να τριφτεί και να βαφτεί
- Εσωτερική και εξωτερική χρήση
- Ταχύτητα - καθαριότητα

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Στοκάρισμα ατελειών σε τοίχους και οροφές οικοδομικών επιφανειών πριν το βάψιμο.
- Είναι κατάλληλος για σοβά, λείες τσιμεντοειδείς επιφάνειες, πορομπετόν, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα κλπ.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη, λάδια και σαθρά υπολείμματα
2. Μεγάλες ρωγμές ή αρμοί συνιστάται να ασταρώνονται με αστάρι νερού
3. Εφαρμόζεται με σπάτουλα
4. Πιέστε το υλικό στην επιφάνεια σε πάχος όχι μεγαλύτερο των 5mm
5. Για μεγαλύτερα γεμίσματα από 0,5 – 2cm χρησιμοποιήστε γάζα ή πλαστικό δίκτυο για ενίσχυση.
6. Επιτρέψτε στην κάθε στρώση να στεγνώσει πριν την εφαρμογή της επόμενης (περίπου 1 ώρα)
7. Γεμίστε το άνοιγμα αφήνοντας περίσσευμα υλικού για να διαμορφωθεί η τελική επιφάνεια ευκολότερα με βρεγμένη σπάτουλα
8. Μόλις η επιφάνεια στεγνώσει μπορεί να τριφτεί με πατόχαρτο
9. Η τελική επιφάνεια μπορεί να ασταρωθεί και να βαφεί
10. 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 εξωτερικούς χώρους όταν αναμένεται βροχή (τουλάχιστον 5 ώρες πριν βρέξει)
- 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.

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Τύπος :** Ακρυλικό στόκος νερού

**Μορφή:** Πάστα

**Χρώμα:** Ανοιχτό γκρι

**Οσμή:** Χαρακτηριστική ακρυλικών ρητινών

**Ειδικό Βάρος:** 1650 - 1700 kg/m<sup>3</sup> 25°C

**Μέθοδος εφαρμογής:** Σπάτουλα

**Σύστημα ωρίμανσης:** Φυσικό στέγνωμα

**Χρόνος στεγνώματος:** Μπορεί να τριφτεί μετά από 3 έως 4 ώρες ανάλογα με τη θερμοκρασία

**Θερμοκρασία εφαρμογής:** +10°C - +35°C

#### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C -30°C. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία τον παγετό και την άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.

#### ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

500gr, 1kg, 4,5kg

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
500gr	7167	5204094071679
1kg	7168	5204094071686
4,5kg	7169	5204094071693

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

EUH208: Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [ECno. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση



Στόκοι

PGP FIBRATED FILLER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 15.06.2016

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

