



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο **PGP LITE FILLER** είναι πρωτοποριακός έτοιμος για χρήση ελαφρύς στόκος νερού νέας τεχνολογίας μικρομορίων. Είναι ιδανικός για γεμίματα ατελειών με μία στρώση πριν από το βάψιμο. Είναι κατάλληλος για σοβά, τσιμέντο, γυψοσανίδα, τούβλο, πέτρα, και ξύλο κλπ.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Γεμίζει όλα τα κενά σε μία στρώση
- Εύκολο στη χρήση – η ελαφριά πάστα εφαρμόζεται εύκολα
- Στεγνώνει γρήγορα – μπορεί να βαφεί σε 30 λεπτά – 1 ώρα
- Δεν χρειάζεται απαραίτητα τρίψιμο - δημιουργεί μια λεία επιφάνεια
- Δεν «κρεμάει»
- Δεν συρρικνώνεται – δεν σκάει
- Εσωτερική και εξωτερική χρήση
- Ταχύτητα - καθαριότητα

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Γρήγορο και εύκολο στοκάρισμα ατελειών και προετοιμασία τοίχων και οροφών πριν το βάψιμο.
- Είναι κατάλληλος για σοβά, λείες τσιμεντοειδείς επιφάνειες, τούβλα, πέτρες, ξύλα, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη, λάδια και σαθρά υπολείμματα
2. Εφαρμόζεται με σπάτουλα
3. Πιέστε το υλικό στην επιφάνεια ή στο άνοιγμα που θέλετε να γεμίσετε
4. Διαμορφώστε την τελική επιφάνεια με σπάτουλα
5. Συνήθως το υλικό δεν χρειάζεται τρίψιμο, αν επιθυμείτε όμως μπορείτε να το τρίψετε
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 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 : Ακρυλικός στόκος
Μορφή: Πολύ ελαφριά πάστα
Χρώμα: Λευκό
Οσμή: Χαρακτηριστική
Ειδικό Βάρος: 400 ± 5 kg/m³ 25°C
Μέθοδος εφαρμογής: Σπάτουλα
Σύστημα ωρίμανσης: Φυσικό στέγνωμα
Χρόνος στεγνώματος: 30 λεπτά - 2 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

250ml, 500ml, 750ml, 3Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
250ml	7163	5204094071631
500ml	7164	5204094071648
750ml	7165	5204094071655
3Lt	7166	5204094071662

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα **P102:** Μακριά από παιδιά **P103:** Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση **P501:** Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς (Οδηγία 2008/98/ΕΚ, 2000/532/ΕΚ, ΥΠΕΚΑ -Ν. 4042/2012) **EUH208:** Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση



Στόκοι

PGP LITE 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

