



Μαστίχες Στεγάνωσης & Στερέωσης GLAZING PUTTY

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο **GLAZING PUTTY** είναι παραδοσιακός τζαμόστοκος, έτοιμος για χρήση, που παράγεται με την αυθεντική συνταγή με μίγμα τριών διαφορετικών λαδιών.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Αδιάβροχος όταν στεγνώσει
- Βάφεται
- Απλώνεται εύκολα
- Δεν σκάει
- Δεν κολλάει στα εργαλεία

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Τοποθετήσεις τζαμιών σε παραδοσιακά ξύλινα και μεταλλικά κουφώματα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Τα ξύλινα κουφώματα πρέπει να ασταρωθούν με SEALER FLOOR & WOOD ή SWAN VELATURA.
2. Τα μεταλλικά κουφώματα πρέπει να ασταρωθούν με SWAN RUST PRIMER. Ανοξειδωτα, αλουμίνια και γαλβανιζέ δεν χρειάζονται αστάρωμα.
3. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνες, λίπη και παλιά κατάλοιπα στόκων.
4. Πλάστε τον τζαμόστοκο με τα δάχτυλα και εφαρμόστε μέσα στο κούφωμα.
5. Τοποθετήστε το τζάμι στη θέση του και στερεώστε το με ασάλινα καρφιά για να μην μετακινείται.
6. Απλώστε τον τζαμόστοκο καλύπτοντας προσεχτικά όλο το κενό μεταξύ τζαμιού και κουφώματος και χρησιμοποιήστε μια μεταλλική σπάτουλα για το τελικό φινιρίσμα.
7. Όταν ο τζαμόστοκος κάνει πέτσα πρέπει να βαφτεί (μετά από 7 μέρες και όχι αργότερα από 30 μέρες).

Συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας του προϊόντος.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίστε με νερό και σαπούνι αμέσως μετά την εφαρμογή. Όταν το υλικό στεγνώσει αφαιρείται με μηχανικά μέσα.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Ο **GLAZING PUTTY** δεν είναι κατάλληλος για διπλά τζάμια και πλαστικά κουφώματα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση : Μίγμα λινελαίου και άλλων λαδιών

Χρώμα: Μπεζ-υποκίτρινο

Μορφή: Πάστα

Σύστημα ωρίμανσης: Φυσικό στέγνωμα

Χρόνος στεγνώματος: Μπορεί να βαφεί μετά από 7 έως 20 μέρες ανάλογα με τη θερμοκρασία

Ειδικό Βάρος: 2070-2150kg/m³ 25°C

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C - +35°C

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

12 μήνες σε κλειστή συσκευασία, υπό τις συνθήκες αποθήκευσης

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

800gr

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
800gr	74202	5204094071204

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κανονισμός N°1272/2008 (CLP): Σύμφωνα με τον Κανονισμό N°1272/2008 (CLP), το προϊόν δεν έχει ταξινομηθεί σαν επικίνδυνο.

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.



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

