



Μαστίχες Στεγάνωσης & Στερέωσης DECKMASTER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



Ταχύτητα σκλήρυνσης (20°C/ 65% R.V.): 2-3mm /24h
Σκληρότητα (DIN 53505): 38 ± 2 Shore A
Αντοχή στη θερμοκρασία: Από -40°C έως +120°C.
Ικανότητα επαναφοράς (160% έκταση για 24h): 95%
Έκταση στο όριο ρήξης (DIN 53504): >350%
Τάση εφελκυσμού (DIN 53504): 2,3 N/mm²
Θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C - +40°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

Μαύρο, Γκρι Σαλάμι 600 ml

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **DECKMASTER** είναι ειδικό συνθετικό ελαστομερές σφραγιστικό, υψηλής τεχνολογίας, ενός συστατικού, με εξαιρετική πρόσφυση και αντοχή στον ήλιο και στην θάλασσα. Είναι κατάλληλο για αρμούς καταστρωμάτων σκαφών και διακοσμητικά δάπεδα (DECK) ξύλου σε οικοδομικές εφαρμογές.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική εφαρμογή
- Πολύ υψηλή δύναμη συγκόλλησης σε όλες σχεδόν τις επιφάνειες
- Εξαιρετική αντοχή στη γήρανση
- Διατηρεί αναλλοίωτο το χρώμα του, περιέχει φίλτρο UV
- Εξαιρετική αντοχή στην έκθεση σε υγρό περιβάλλον
- Διατηρεί την ελαστικότητα του
- Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές -40°C - +120°C

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Σφράγιση αρμών ξύλου TEAK σε καταστρώματα σκαφών (deck) και σε decking σπιτιών και επαγγελματικών χώρων όπως πισίνας, εστιατορίων, bar κλπ.
- Συγκόλληση και σφράγιση σε οικοδομικές και κατασκευαστικές εφαρμογές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνης και λίπη.
2. Σε εξωτερική ξυλεία ή ξυλεία με ψηλή περιεκτικότητα σε λάδια, συνιστάται η απολίπανση με ασετόν.
3. Χρησιμοποιήστε primer PRIMER PU 900 μόνο σε πορώδεις επιφάνειες.
4. Εφαρμόστε το DECKMASTER με πιστόλι για σαλάμια 600ml.
5. Η τελική επιφάνεια διαμορφώνεται με σαπουνόνερο πριν στεγνώσει.

Συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας του προϊόντος.

ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΡΜΟΥ

Ελάχιστο πλάτος: 5mm (σε αρμούς σφράγισης)

Ελάχιστο βάθος: 5mm (σε αρμούς σφράγισης)

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίστε με ασετόν αμέσως μετά την εφαρμογή

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση : Συνθετικό ελαστομερές

Χρώμα: Μαύρο, Γκρι

Μορφή: Πάστα

Σύστημα ωρίμανσης: Ωρίμανση με υγρασία.

Δημιουργία υμενίου (20°C/ 65% R.V.): Ca. 15-25 min.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
Σαλάμι 600ml Γκρι	4052	5204094040521
Σαλάμι 600ml Μαύρο	04050	5204094040507

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Acute Tox. 4: H312 - Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα **Carc. 2: H351** - Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου **Eye Irrit. 2: H319** - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό **Skin Sens. 1B: H317** - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση **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 **P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπουνί **P305+P351+P338:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε **P312:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία **P363:** Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε **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 Butan-2-one O,O',O''-(methylsilylidyne) trioxime, Butan-2-one O,O',O''- (vinylsilylidyne) trioxime, N-(3-(trimethoxysilyl)propyl) ethylenediamine, αιθυλομεθυλοκετοξίμη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Butan-2-one O,O',O''-(methylsilylidyne) trioxime; αιθυλομεθυλοκετοξίμη; N-(3-(trimethoxysilyl) propyl) ethylenediamine; Butan-2-one O,O',O''-(vinylsilylidyne)trioxime

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





Μαστίχες Στεγάνωσης & Στερέωσης DECKMASTER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015

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

