



Μαστίχες Στεγάνωσης & Στερέωσης SUPER CONTACT MONTAGE

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.08.2019



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η **SUPER CONTACT MONTAGE** είναι ισχυρή κόλλα διαλύτου, με βάση το συνθετικό καουτσούκ, άμεσης χρήσης για εύκολες και γρήγορες συγκολλήσεις-στερεώσεις. Καταργεί τη χρήση καρφιών και βιδών σε πολλές εφαρμογές.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ισχυρή συγκόλληση
- Γρήγορη εφαρμογή
- Άμεσο άρπαγμα
- Κολλάει σε ανώμαλες επιφάνειες
- Ανθεκτική σε εξωτερικές συνθήκες και υγρασία
- Εσωτερική και εξωτερική χρήση

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ιδανική για συναρμολόγηση και στερέωση σε κατασκευές και επισκευές σπιτιών.
- Κατάλληλη για συγκολλήσεις - τοποθετήσεις - στερεώσεις επιγραφών πόρτας, προφίλ και αρμοκάλυπτρων, σοβατεπί, πάνελς, σανίδων πατώματος, καναλιών καλωδιώσεων, ραμποτέ, κεραμικών πλακιδίων, τούβλων, μετάλλων, φελλού, φυσικών και τεχνητών λίθων κλπ.
- Κατάλληλη για συγκόλληση μοριοσανίδας και uPVC σε τοιχοποιίες, πέτρες και τσιμέντο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνες, σαθρά και λίπη
2. Εφαρμόστε με πιστόλι σιλικόνης.
3. Εφαρμόστε την κόλλα στην επιφάνεια που θέλετε να κολλήσετε σε σβώλους ή σε λωρίδες σε ίσες αποστάσεις μεταξύ τους περίπου 20cm
4. Τοποθετήστε την επιφάνεια στην επιθυμητή θέση εφαρμόζοντας πίεση
5. Για πιο γρήγορη συγκόλληση εφαρμόστε τη κόλλα και στις δύο επιφάνειες. Ενώστε και μετά αποκολλήστε τα δύο μέρη. Ξαναενώστε τα εντός 5 λεπτών και πιέστε δυνατά για να επιτευχθεί η τελική συγκόλληση. Αν χρειασθεί χτυπήστε ελαφρά τις επιφάνειες με λαστιχένιο σφυρί.
6. Αν είναι απαραίτητο (για βαριά υλικά) υποστηρίξτε μέχρι η κόλλα να πολυμεριστεί πλήρως (24 ώρες).

Συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας του προϊόντος

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία και υπολείμματα νωπής κόλλας καθαρίζονται με διαλυτικό πινέλου ή ασετόν.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η **SUPER CONTACT MONTAGE** δεν είναι κατάλληλη για πολυστερίνη, ασφαλτικά υποστρώματα, PP, PE, Teflon η άλλα υλικά που μπορεί να επηρεαστούν από τους πτητικούς διαλύτες. Για εξηλασμένη και διογκωμένη πολυστερίνη χρησιμοποιήστε PU 501 MONTAGE.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

300-1000 gr/m² ή 25-40 gr/m

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση : Neoprene

Χρώμα: Κίτρινο

Πυκνότητα: 1,34 gr/ml

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5 έως +30 °C

Στερέα: 65%

Ανοιχτός χρόνος (23°C/ 55% R.F.): 5-10 λεπτά

Τελική συγκόλληση: 24 ώρες

Αντοχή στη θερμοκρασία: Από -20°C έως +70°C

Μέγιστη τάση (4h / 20°C): 6,5 kg/cm²

Μέγιστη τάση (168h / 20°C): 24 kg/cm²

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5 °C - +30°C

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

10 μήνες σε κλειστή συσκευασία, υπό τις συνθήκες αποθήκευσης

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Φύσιγγες 280ml

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
280ml	04218	5204094042174

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό Flam. Liq. 2: H225 - Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα STOT SE 3: H336 - Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα P102: Μακριά από παιδιά P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P264: Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής

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 SUPER CONTACT MONTAGE

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.08.2019

προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείτε πυροσβεστήρα σκόνης ABC για τη κατάσβεση P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Βουτανόνη; Υδρογονάνθρακες, C6-C7, η-αλκάνια, ισαλκάνια, κυκλικά, <5% κ-εξάνιο

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

