



Βενζινόκολλες CONTACT C113

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 30.07.2018



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η **CONTACT C113** είναι ισχυρή βενζινόκολλα γενικής χρήσης με βάση το συνθετικό καουτσούκ, συνθετικές ρητίνες και διαλύτες. Έχει εξαιρετική αντοχή στη θερμοκρασία, στην υγρασία, στα έλαια και στα οξέα.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική συγκόλληση στις περισσότερες επιφάνειες
- Ταχύτητα συγκόλλησης
- Ικανοποιητικός ανοικτός χρόνος
- Εξαιρετική αντοχή στη γήρανση
- Εξαιρετική αντοχή στη θερμοκρασία (-15°C - +70°C)
- Εσωτερική και εξωτερική χρήση

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Κολλάει δέρματα, λάστιχο, ξύλο, πάνελ, νοβοπάν, καπλαμά, τσόχα, φελδό, χαρτί, μέταλλο, σκληρό PVC, πλαστικά, αφρώδη υλικά πολυουρεθάνης κλπ μεταξύ τους και σε ξύλινες, μεταλλικές επιφάνειες, MDF, τσιμέντο κλπ.
- Ιδανική για εφαρμογές στην υποδηματοποιία, οικοδομή, ξυλουργικές εργασίες, επισκευές στο σπίτι και hobby.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη και λιπαρές ουσίες.
2. Οι επιφάνειες προς συγκόλληση πρέπει να εφαρμόζουν καλά μεταξύ τους και να μην αφήνουν κενά.
3. Οι μεταλλικές επιφάνειες πρέπει να καθαρισθούν με διαλυτικό πιστολιού πριν την συγκόλληση.
4. Ανακατέψτε την κόλλα πριν από την εφαρμογή.
5. Απλώστε με οδοντωτή σπάτουλα, πινέλο ή κατευθείαν από το σωληνάριο ομοιόμορφη ποσότητα κόλλας και στις δύο επιφάνειες σταυρωτά.
6. Σε πολύ πορώδεις επιφάνειες συνιστάται η εφαρμογή δύο στρώσεων. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται μόλις στεγνώσει η πρώτη.
7. Αφήστε την κόλλα να στεγνώσει για 20 - 30 λεπτά, μέχρι να έχει άρπαγμα και να μην μεταφέρεται στο δάχτυλο σας.
8. Κολλήστε τα δύο μέρη με προσοχή ώστε να τοποθετηθούν στη σωστή τους θέση. Μόλις ενεργοποιηθεί η συγκόλληση δεν μπορεί να γίνει επανατοποθέτηση.

9. Εφαρμόστε πίεση. Συνιστάται η χρησιμοποίηση ελαστικού σφυριού ή σφιγκτήρα δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή ώστε η δύναμη να είναι ισομοιρασμένη σε όλη την επιφάνεια. Σε μεγάλες επιφάνειες μπορεί να χρησιμοποιηθεί πρέσα ή συμπαγές ελαστικό ρολό.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Η **CONTACT C113** όπως και όλες οι βενζινόκολλες δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κάτω από +5°C ή σε συνθήκες υγρασίας. Η θερμοκρασία της κόλλας και των επιφανειών προς συγκόλληση πρέπει να είναι υψηλότερη από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος. Οι πολύ κρύες επιφάνειες έχουν την τάση να ελκύουν την υγρασία της ατμόσφαιρας. Η υγρασία στο φιλμ της κόλλας μπορεί να μειώσει τη δύναμη συγκόλλησης και να οδηγήσει σε μη ικανοποιητικά αποτελέσματα.
- Ανομοιομορφίες στις επιφάνειες και κενά ελαττώνουν την επιφάνεια επαφής και επομένως επηρεάζουν αρνητικά το τελικό αποτέλεσμα της συγκόλλησης.
- Για να αποφευχθεί η δημιουργία φυσαλίδων κολλήστε την επιφάνεια σταδιακά ξεδιπλώνοντας την ταυτόχρονα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίστε τα εργαλεία και τους λεκέδες αμέσως μετά τη χρήση με διαλυτικό νίτρου ή πιστολιού.

ΑΠΟΔΟΣΗ

100-200 gr/m² (εφαρμογή στη μία επιφάνεια)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση: Polychloroprene rubber

Μορφή: Σιροπιώδες υγρό

Στεγνό φιλμ: Υποκίτρινο

Οσμή: Χαρακτηριστική αρωματική

Ειδικό βάρος: 0,870 ± 0,05 gr/ml

Ιξώδες: 25 ± 2 sec (DIN-CUP 8)

Σημείο ανάφλεξης: 4°C (Abel)

Αναφλεξιμότητα: Πολύ εύφλεκτο.

Ανοικτός χρόνος: 30 λεπτά περίπου σε θερμοκρασία 18°C - 25°C

Αρχική συγκόλληση: 40 λεπτά στους 20°C

Τελική συγκόλληση: Τα κολλημένα μέρη μπορούν να επεξεργασθούν μετά από 3 - 5 ώρες. Η τελική δύναμη συγκόλλησης επιτυγχάνεται μετά από 24 ώρες στους 20°C.

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 30°C

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C - 35°C, μακριά από πηγές ανάφλεξης. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

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





Βενζινόκολλες CONTACT C113

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 30.07.2018

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σωληνάρια: Blister 80ml, Display box 80ml

Δοχεία: 200ml, 500ml, 1lt, 5lt, 16lt.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
Blister 80ml	01506	5204094015062
Display box 80ml	01505	5204094015086
Δοχείο 200ml	01500	5204094015000
Δοχείο 500ml	01501	5204094015017
Δοχείο 1Lt	01502	5204094015024
Δοχείο 5Lt	01503	5204094015031
Δοχείο 16Lt	01504	5204094015048

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Acute Tox. 4: H312+H332 - Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα ή σε περίπτωση εισπνοής Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις Flam. Liq. 2: H225 - Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα Repr. 2: H361f - Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος STOT RE 2: H373 - Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση 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 προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείστε 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 EUH208: Περιέχει Κολοφώνιο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Ξυλόλιο, μίγμα ισομερών; N-εξάνιο; Ακετόνη

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

