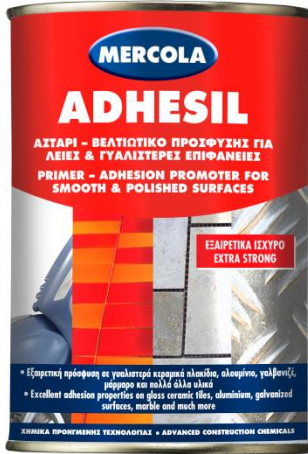




Αστάρια ADHESIL

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **ADHESIL** είναι διαφανές υλικό βελτίωσης της πρόσφυσης μικρομοριακής δράσης. Λειτουργεί ως αστάρια σε γυαλιστερές, λείες και γενικά επιφάνειες με χαμηλή επιφανειακή ενέργεια που δεν προσφέρονται για συγκόλληση.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική πρόσφυση σε επιφάνειες με επίστρωση γυαλιού ή με σμάλτο.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε ανοξείδωτο, αλουμίνιο, γαλβανιζέ και μη σιδηρούχα μέταλλα.
- Κατάλληλο για επιφάνειες ιδιαίτερα λείες και συμπαγείς όπως το λειασμένο μάρμαρο ή με στίλβωση μολύβδου.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε επιφάνειες πλαστικές και πλαστικοποιημένες.
- Εύκολη και γρήγορη εφαρμογή.
- Καθαρίζει την επιφάνεια.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εφαρμογή πολυουρεθανικών και εποξειδικών συγκολλητικών και επιστρώσεων σε λείες και δύσκολες σε πρόσφυση επιφάνειες (γυαλιστερών πλακιδίων κλπ).
- Εφαρμογή πολυουρεθανικών, σιλικονοειδών και υβριδικών σφραγιστικών και συγκολλητικών μασσιχών σε δύσκολες επιφάνειες.
- Εφαρμογή ακρυλικών χρωμάτων, μονωτικών και επιστρώσεων σε δύσκολες επιφάνειες όπως γυαλί, αλουμίνιο, ανοξείδωτο, γαλβανιζέ, inox, πλαστικά κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Αφαιρούμε από τις επιφάνειες σκόνες, ρύπους, σαθρά και λιπαρές ουσίες χρησιμοποιώντας μηχανικά μέσα και διαλυτικό πολυουρεθάνης και τις αφήνουμε να στεγνώσουν.
- Εφαρμόζουμε στην επιφάνεια με ρολό, πινέλο, πιστόλι ή πανί το **ADHESIL** ώστε να σχηματιστεί μια λεπτή μεμβράνη.
- Μόλις στεγνώσει (30-90 λεπτά) η επιφάνεια μπορούμε να αρχίσουμε την τοποθέτηση των συγκολλητικών ή άλλων επιστρώσεων.

Συνιστάται να γίνεται δοκιμή καταλληλότητας των υλικών για κάθε εφαρμογή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζουμε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση με white spirit

ΑΠΟΔΟΣΗ

5 – 12 m² / lt , ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή: Υγρό λεπτόρρευστο

Χρώμα: Διαφανές

Οσμή: Χαρακτηριστική αρωματική

Ειδικό βάρος: 0,790 ± 0,05 gr/ml

Τάση ατμών: 4100 Pa στους 20°C

Σημείο ανάφλεξης: 12°C (Abel)

Διαλυτής: White spirit

Ευφλεκτικότητας: Εύφλεκτο.

Χρόνος στεγνώματος: 30 – 90 λεπτά

Ορίμανση: Πολυμερίζεται πλήρως σε 2 - 4 ώρες.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

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

1Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 1Lt

ΚΩΔΙΚΟΣ

05039

BARCODE

5204094050667

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





Αστάρια ADHESIL

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



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 **P103**: Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση **P280**: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο **P303+P361+P353**: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στοντους **P304+P340**: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή **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 ξεπλένετε **P501**: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς (Οδηγία 2008/98/ΕΚ, 2000/532/ΕΚ, ΥΠΕΚΑ -Ν. 4042/2012). Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: προπαν-2-όλη (CAS: 67-63-0); 1-μεθοξυ-προπανάλη-2 (CAS: 107-98-2)

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

