



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Υγρό γυαλί CRYSTAL+BOND είναι μια εποξειδική ρητίνη δύο συστατικών χωρίς διαλύτες ή νερό. Το υγρό γυαλί είναι κατάλληλο για τη δημιουργία οριζόντιων επιφανειών με ένα τέλει διακοσμητικό αποτέλεσμα. Είναι κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Αυτοεπιτεδούμενο
- Χωρίς διαλύτες
- Εξαιρετική πρόσφυση
- Απόλυτα Διαυγές
- Μεγάλη σκληρότητα

ΧΡΗΣΕΙΣ

Ιδανικό για επιφάνειες από:

- ξύλο,
- μέταλλο,
- πέτρα,
- κεραμικά,
- πορσελάνη,
- χαρτόνι

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Αφαίρεση της σιλκόνης και των λαδιών που πιθανόν να υπάρχουν πάνω στο μέταλλο με ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ Η ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΩΝ.
- Καλό και στεγνό καθάρισμα της επιφάνειας εφαρμογής.
- Καλό γυάλισμα της επιφάνειας με γυαλόχαρτο.
- Εφαρμογή του ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟΥ ΑΣΤΑΡΙΟΥ σε μία ή δύο στρώσεις σύμφωνα με τις οδηγίες του συγκεκριμένου προϊόντος.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Σε κλειστό δοχείο και θερμοκρασίες αποθήκευσης μεταξύ 5°C έως 40°C

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΟΕ

Κατηγορία προϊόντος A/I (Δ) 'Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών' της Ευρωπαϊκής οδηγίας 2004/42/ΕΚ. Οριακή τιμή VOC κατηγορίας: 500gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC του έτοιμου προς χρήση προϊόντος είναι 499gr/lit.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εμφάνιση:	Παχύρευστο υγρό
Απόχρωση:	Διάφανο
Αναλογία ανάμιξης (A:B):	100A : 60B
Πυκνότητα: (A+B)	1.15 ± 0,02 gr/cm3
Ιδανική θερμοκρασία εφαρμογής και στεγνώματος:	15 - 20oC
Βατότητα (*):	2days
Χρόνος πήξης στο δοχείο:	30min
Σε βάθος στεγνώμα (*):	3days
Πλήρης σκλήρυνση:	4- 7days

(*) Ο ακριβής χρόνος εξαρτάται από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία που επικρατεί κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Ανάδευση του Α συστατικού με το Β συστατικό με αναθετήρα χαμηλών στροφών για 2-3 λεπτά. Στη συνέχεια αφήνουμε το μίγμα για 30sec και στη συνέχεια επαναλαμβάνουμε την ανάδευση για 1λεπτό ακόμα.
- Προσοχή! Πρέπει να αναθευτεί όλη η ποσότητα του Α με το Β συστατικού στην αναλογία που δίνεται σε κάθε σετ. Αν θα πρέπει να εφαρμοστεί μικρότερη ποσότητα τελικού προϊόντος τότε απαιτείται ζύγιση του συστατικών στη ίδια αναλογία κατά βάρος.
- Επίσης θα πρέπει να προσεχθεί να μην μείνει τελικό υλικό (A+B) στο δοχείο για περισσότερο από 50min χωρίς να δουλευτεί γιατί το υλικό θα αρχίσει να πήζει και θα είναι αδύνατο να δουλευτεί στην συνέχεια.
- Εφαρμογή του προϊόντος σε μια ή δύο στρώσεις. Για καλύτερη εργασιμότητα μπορεί να αραιωθεί με 5-10% ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ ή ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΩΝ. Η επόμενη στρώση εφαρμόζεται αφού στεγνώσει η προηγούμενη (πάντα μετά από δοκιμή).
- Προσοχή: σε θερμοκρασίες άνω των 35 οC μπορεί να μειωθεί η πρόσφυση του προϊόντος.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

- Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 5oC ή άνω των 35oC
- Να μην εφαρμόζεται όταν η σχετική υγρασία άνω 80%
- Υγρές επιφάνειες θα πρέπει να αφήνονται να στεγνώσουν καλά πριν από την εφαρμογή.
- Η φρεσκοβαμμένη επιφάνεια θα πρέπει να προστατευτεί από το ψύχος και την υγρασία τουλάχιστον για 24hr.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Α: Η315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Η317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Η319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Η341 Υπόπτο για πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων. Η411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH205 Περιέχει εποξειδικές ενώσεις. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΩΝ: P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102 Μακριά από παιδιά. P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P261 Αποφύγετε να αναπνεύετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/ εκνεφώματα. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο. 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 P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Επισκεφθείτε γιατρό. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς.

ΠΕΡΙΕΧΕΙ: προϊόν αντιδράσεως: δις-φαινολο-Α-(επιχλωρυδρίνη) και εποξυρητίνη (αριθμητικό μέσο μοριακό βάρος ≤ 700) και νεοδεκανοϊκό 2,3-εποξυπροπίλιο.

ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Β: Η302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Η314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες. Η317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Η412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΩΝ: P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102 Μακριά από παιδιά. P260 Μην αναπνεύετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / το πρόσωπο. P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό P301+P330+P331 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. 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. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς.

ΠΕΡΙΕΧΕΙ: Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanemethanamine and (chloromethyl)oxirane, Βενζυλική αλκοόλη και 3-αμινομεθυλο-3,5,5-τριμεθυλοκυκλοεξιλανίνη.