

DUROSTICK ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΗ ΚΟΛΛΑ 2 ΩΡΩΝ Σε μορφή στόκου



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα τελικό	Γκρι
Χρώμα ρητίνης (Α)	Λευκό
Χρώμα σκληρυντή (Β)	Γκρι σκούρο
Ειδικό βάρος	1,64±0,08kg/lit
Σχέση ανάμειξης (Α/Β)	1:1 κατά βάρος
Εργασιμότητα	Μία ώρα μετά την ομογενοποίηση
Χρόνος σκλήρυνσης	2-3 ώρες στους 25°C
Πλήρης σκλήρυνση	24 ώρες
Αντοχή στην υγρασία	Άριστη
Αντοχή σε οργανικούς διαλύτες, οξέα και αλκάλια	Άριστη
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30°C έως +115°C
Στεγανοποίηση	Άριστη
Αντοχή στη γήρανση	Άριστη
Συρρίκνωση	Μηδενική
Εύφλεκτο	Όχι
Βάφεται με οποιοδήποτε χρώμα	Ναι

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε σκιερούς χώρους, χαμηλής υγρασίας, για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως ερεθιστικό. Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Τα εποξειδικά συστήματα είναι ευαίσθητα στη θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος μέχρι την πλήρη σκλήρυνσή τους. Αυξημένη θερμοκρασία έχει σαν αποτέλεσμα τη μείωση του χρόνου ζωής του μείγματος, ενώ η υψηλή υγρασία την εμφάνιση θαμπών ή αποχρωματισμένων σημείων στην επιφάνεια καθώς και αύξηση του τελικού χρόνου σκλήρυνσης. Μετά την ανάμειξη των 2 συστατικών παρατηρείται αύξηση της θερμοκρασίας του μείγματος.
- Απαιτείται καλή ομογενοποίηση πριν από την εφαρμογή (να γίνει ένα χρώμα).
- Το προϊόν, μετά την πλήρη σκλήρυνσή του, είναι ακίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 σετ των 400gr (Α: 200gr, Β: 200gr)

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Κόλλα 2 συστατικών σε μορφή στόκου. Συγκολλά, επισκευάζει και στεγανοποιεί όμοια και ανόμοια υλικά, όπως μέταλλα (εικ. 2), μπετόν, πέτρες, ξύλα, fiberglass, μάρμαρο, αμιαντοτσιμέντο κ.ά., πλην πολυαιθυλενίου και teflon. Έχει εξαιρετική αντοχή στη θερμοκρασία και στα περισσότερα χημικά. Είναι πολύ οικονομική σε σχέση με τις κόλλες 2 συστατικών σε σωληνάρια. Επίσης, είναι απαραίτητη σε κάθε εργασία μικροεπισκευής ή συγκόλλησης αντικειμένων στο σπίτι. Λιμάρεται και βάφεται. Κατατάσσεται στην κατηγορία R1T κατά EN 12004.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Οι εφαρμογές της ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΗΣ ΚΟΛΛΑΣ-στόκου της DUROSTICK είναι άπειρες στην οικοδομή. Μία από αυτές είναι η συγκόλληση μπετόν με σίδερο (πανωσήκωμα ταράτσας). Επιπλέον, κλείνει οπές, ρωγμές, στεγανοποιεί διαρροές σε καλοριφέρ, δε-

ξαμενές νερού και καυσίμων, κάρτερ, ψυγεία αυτοκινήτων, σκάφη αναψυχής, κάδους πλυντηρίων, πορσελάνες, κεραμικά (γλάστρες) (εικ. 1) κ.ά. Είναι απαραίτητη σε υδραυλικούς, ψυκτικούς, μηχανουργούς και σε όσους ασχολούνται με μαστορέματα.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αναμειγνύουμε ίση ποσότητα Α και Β, ανακατεύοντας καλά, έως ότου ομογενοποιηθεί πλήρως το μείγμα. Απομακρύνουμε από τις επιφάνειες σκόνης ή τυχόν λιπαρές ουσίες, καθώς και σκουριές ή σαθρά σημεία. Αλείφουμε τις επιφάνειες με μία σπάτουλα και τις ενώνουμε. Με λίγο βρέξιμο της σπάτουλας επιτυγχάνουμε λείο φινιρίσμα. Τα υπολείμματα καθαρίζονται με οινόπνευμα ή διαλυτικό THINNER 201 της DUROSTICK ή ακόμη και με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την εφαρμογή.



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2