



EPOXY REPAIR UNIVERSAL

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΔΥΝΑΤΟΣ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Εποξειδικός στόκος δύο συστατικών για 1001 μόνιμες επισκευές και αποκαταστάσεις.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για 1001 επισκευές μέσα και γύρω από το σπίτι, το αυτοκίνητο, το σκάφος και το τροχόσπιτο, μηχανές και εργαλεία. Γεμίστε ρωγμές και τρύπες από πέτρα, ξύλο, χάλυβα και συνθετικά όπως πολυεστέρες και εποξικά. Συμβουλή: Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως βύσμα για να γεμίσει τις οπές των βιδών. ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ PE (πολυαιθυλένιο), PP (πολυπροπυλένιο) και PTFE

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Γρήγορο
- Βάφεται
- Εύκολο στη χρήση
- Δεν συρρικνώνεται
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μεταξύ +15°C και +25°C.

Προσωπική ασφάλεια: Κατά προτίμηση φοράτε γάντια.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Η επιφάνεια πρέπει να λειανθεί κατάλληλα και στη συνέχεια να καθαριστεί και να απολιπανθεί.

Εργαλεία: Χρησιμοποιήστε ένα υγρό μαχαίρι για να κόψετε την απαιτούμενη ποσότητα Epoxy Repair.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οδηγίες χρήσης:

Χρησιμοποιήστε ένα υγρό μαχαίρι για να κόψετε την απαιτούμενη ποσότητα Epoxy Repair (επαναποθετήστε την προστατευτική μεμβράνη μετά). Πλάστε με τα δάχτυλα μέχρι το προϊόν να έχει ένα ομοιόμορφο σκούρο γκρι. Αν είναι δύσκολο να το πλάσετε ζεσάνετε το στικ σε θερμοκρασία δωματίου. Πλάστε και χρησιμοποιήστε μέσα σε δυο λεπτά από τη στιγμή που θα το πλάσετε. Αφαιρέστε πλεόνασμα του προϊόντος με μαχαίρι. Πριν ξεκινήσει η διαδικασία ωρίμανσης αφαιρέστε δαχτυλικά αποτυπώματα περνώντας την περιοχή με νερό ή βρεγμένο πανί.

Διάρκεια ζωής στο δοχείο: 3-4 λεπτά.

Λεκέδες / υπολείμματα : Πριν ξεκινήσει η διαδικασία ωρίμανσης αφαιρέστε δαχτυλικά αποτυπώματα περνώντας την περιοχή με νερό ή βρεγμένο πανί.

ΧΡΟΝΟΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ*

Στέγνωμα / χρόνος ωρίμανσης: Περίπου Ανάλογα με τη θερμοκρασία, αξιοσημείωτη σκλήρυνση μετά από 7 έως 10 λεπτά. Μπορεί να λειανθεί, να τρυπηθεί, να πριονιστεί και να βαφτεί μετά από περίπου. 60 λεπτά.

Τελική δύναμη συγκόλλησης μετά από : Περίπου 24 ώρες

* Ο χρόνος σκλήρυνσης μπορεί να εξαρτάται από π.χ την επιφάνεια, την ποσότητα του προϊόντος που χρησιμοποιείται, το επίπεδο υγρασίας και την θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Αντοχή στην υγρασία : Καλό

Αντοχή στη θερμοκρασία : -20°C - +120°C

Αντοχή στην UV ακτινοβολία : Καλό

Αντοχή στα χημικά: Καλή

Ικανότητα βαφής: Καλή

Ικανότητα πλήρωσης: Καλό

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό: Εποξική ρητίνη

Χρώμα: Σκούρο γκρι

Στέρεες ύλες: Περίπου 100 %

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Περιορισμένη διάρκεια ζωής μετά το άνοιγμα της συσκευασίας. Αποθήκευση σε στεγνό, δροσερό μέρος, όπου δεν υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού πάγου.