



EPOXY REPAIR AQUA

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΔΥΝΑΤΟΣ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Ενισχυμένος εποξειδικός στόκος δύο συστατικών για 1001 μόνιμες επισκευές και αποκαταστάσεις.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Σληρός σαν βράχος εποξειδικός στόκος δύο συστατικών. ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ πολυαιθυλένιο (PE), πολυπροπυλένιο (PP), PTFE και λάστιχο σιλικόνης.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ταχεία σκλήρυνση: 5-10 λεπτά · Εύκολη εφαρμογή · Μπορεί να χρησιμοποιηθεί εσωτερικά και εξωτερικά · Ανθεκτική στο νερό: Κατάλληλη για συνεχή έκθεση σε νερό · Ακόμη και για θεραπείες κάτω από το νερό!
- Δεν στρεβλώνει
- Καμία συρρίκνωση: παραμένει στην αρχική μορφή
- Χημική αντοχή
- Μπορεί να γίνει λείανση, διάτρηση, πρίονισμα και βαφή μετά την ωρίμανση

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

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

Προσωπική ασφάλεια: Κατά προτίμηση φοράτε γάντια.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Τα προς συγκόλληση υλικά πρέπει να είναι στεγνά, καθαρά, απαλλαγμένα από σκόνη και λίπη.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας : Απολιπάνετε τα μέρη που πρέπει να συνδεθούν με ασετόν. Αγριέψτε τις λείες επιφάνειες (γυαλόχαρτο).

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

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οδηγίες χρήσης:

Χρησιμοποιείστε 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 μπλε χρώμα. 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 δοχείου: 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 to +120°C

Αντοχή στην UV ακτινοβολία : Καλό

Αντοχή στα χημικά: Καλή

Ικανότητα βαφής: Καλή

Ικανότητα πλήρωσης: Καλό

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό: Εποξική ρητίνη

Χρώμα: Μπεζ

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.