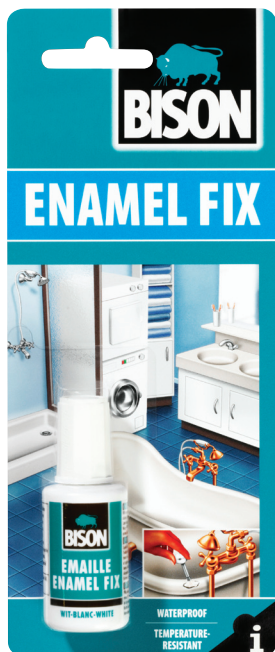




ENAMEL FIX

ΛΕΥΚΟ ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΟΥ ΣΜΑΛΤΟΥ ΚΑΙ ΛΑΚΑΣ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Λευκό υγρό επισκευής με εφαρμοστή πινέλου, κατάλληλο για επιδιόρθωση γρατσουνιών, σπασιμάτων (σχιζών), ζημιών στην μανιέρα το νιπτήρα το ψυγείο, κλπ. Ανθεκτικό στο ζεστό νερό, τα κοινά καθαριστικά οικιακής χρήσης και τις αραιωμένες βάσεις. Ανθεκτικό σε θερμοκρασίες έως και +80°C

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για επιδιόρθωση γρατσουνιών, σπασιμάτων (σχιζών) ή κάθε είδους ζημιών σε λευκές μανιέρες και νιπτήρες.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Λευκό
- Ανθεκτικό στο νερό, τη θερμοκρασία (+90°C) και τις χημικές ουσίες
- Υγρό για την επιδιόρθωση κατεστραμμένου σμάλτου και βερνικιού
- Πινέλο στο πώμα
- Ανθεκτικό στον αποχρωματισμό

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Να μην χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες κάτω από +10°C

Απαιτήσεις επιφάνειας: Οι επιφάνειες προς επεξεργασία πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς έλαια, λιπαρότητα και σκόνη.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Οι επιφάνειες προς επεξεργασία πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς έλαια, λιπαρότητα και σκόνη.

Εργαλεία: Το πινέλο είναι ενσωματωμένο στο καπάκι.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αραιωμένος: Μπορεί να αραιωθεί με ακετόνη.

Οδηγίες χρήσης:

Ανακινήστε καλά το μπουκάλι πριν τη χρήση. Χρησιμοποιήστε το πινέλο στο καπάκι ώστε να απλώσετε μια λεπτή στρώση του Enamel Fix. Αφήστε να στεγνώσει και, αν είναι απαραίτητο απλώστε άλλη μια στρώση μετά από περίπου 10 λεπτά.

Λεκέδες / υπολείμματα: Αφαιρέστε αμέσως φρέσκα υπολείμματα κόλλας με ασετόν.

Συμβουλή: Εάν είναι απαραίτητο, το επισκευαστικό σμάλτο, μπορεί να αραιωθεί με ασετόν, μια έγχρωμη πάστα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη βαφή του επισκευαστικού σμάλτου.

Σημεία προσοχής: Περιέχει πτητικούς, ιδιαίτερα εύφλεκτους υγρούς διαλύτες. Κατά συνέπεια πρέπει να λαμβάνονται κατάλληλες προφυλάξεις κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης ή κατά τη χρήση. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής εξαερισμός όταν χρησιμοποιείται σε μεγάλες περιοχές.

ΧΡΟΝΟΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ*

Στέγνωμα / χρόνος ωρίμανσης: 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 - +80°C

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό: Συνθετική ρητίνη σε οργανικό διαλύτη.

Χρώμα: Λευκό

Ιξώδες: Περίπου Υγρό

Στέρεες ύλες: Περίπου 38 %

Πυκνότητα: Περίπου 1.06 g/cm³

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Τουλάχιστον 12 μήνες από την παραγωγή. Περιορισμένη διάρκεια ζωής μετά το άνοιγμα της συσκευασίας. Αποθήκευση σε στεγνό, δροσερό μέρος, όπου δεν υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού πάγου.

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Η σκληρυμένη κόλλα είναι αδρανής, πλήρως ουδέτερη και φυσικά ασφαλής.