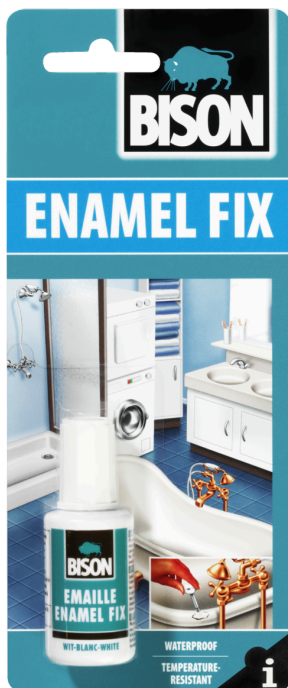




ENAMEL FIX

ΛΕΥΚΟ ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜ'ΕΝΟΥ ΣΜΑΛΤΟΥ ΚΑΙ ΛΑΚΑΣ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Λευκό υγρό επισκευής με εφαρμοστή πινέλου, κατάλληλο για επιδιόρθωση γρατσουινιών, σπασιμάτων (σχιζών), ζημιών στην μπανιέρα 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 γρατσουινιών, σπασιμάτων (σχιζών) ή κάθε είδους ζημιών σε λευκές μπανιέρες 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: Καπάκι με ενσωματωμένο πινέλο.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

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.

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

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

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.

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.