



BISON TIX®

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΙΣΧΥΡΗ - ΣΕ ΜΟΡΦΗ GEL - ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ Κ'ΟΛΛΑ ΕΠΑΦΗΣ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Πανίσχυρη, γενικής χρήσης, παχύρρευστη βενζινοκόλλα σε μορφή gel: Απλώνεται εύκολα, δεν στάζει και δεν κάνει κλωστές.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ιδανική για τη συγκόλληση πλαστικών πάνελ (όπως Formica®), καπλαμά, ινοσανίδες, συνθετικά, καουτσούκ, δέρμα, λινέλαιο, φελλό, υφασμάτινα προϊόντα και αφρώδες πολυαιθέρα μεταξύ τους αλλά και σε ξύλο, μορισανίδες, σκυρόδεμα και μέταλλο. Το συγκολλητικό δεν στάζει (gel) και επομένως είναι πολύ κατάλληλο για κάθετη συγκόλληση. Εξαιρετική για τη συγκόλληση σκαλοπατιών, δαπέδων ή χαλιών σκαλοπατιών, υφάσματα επίπλου ή τσόχα, μεταξύ άλλων. Επίσης για την επισκευή παπουτσιών, τσαντών, παιχνιδιών και χαλιών, ή για χειροτεχνία (χόμπι).

Ακατάλληλο για αφρός πολυστερίνης (Temprex®), PE, PP και βινύλιο.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Απλώνεται εύκολα
- Δεν στάζει (gel)
- Δεν κάνει κλωστές
- Κολλάει αμέσως
- Πανίσχυρη
- Ιδανική για τη συγκόλληση υλικών που υφίστανται πίεση
- Γενικής χρήσης
- Αντέχει στην υγρασία και τον πάγο

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Χρησιμοποιείτε την κόλλα και τα μέρη που πρόκειται να κολλήσετε μόνο σε θερμοκρασία δωματίου. Η σχετική υγρασία πρέπει να είναι κάτω από 65%. Έτσι θα αποφευχθεί ο σχηματισμός φυσαλίδων στο τελικό αποτέλεσμα. Αφού συνδεθεί, η διόρθωση δεν είναι πλέον δυνατή. Πάντοτε δοκιμάστε πρώτα σε ένα (μη ορατό) μέρος της επιφάνειας.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές, καθαρές, απαλλαγμένες από σκόνη και λίπη με καλή εφαρμογή. Καθαρίστε και απολίπαντε τις επιφάνειες που θα κολληθούν για βέλτιστα αποτελέσματα.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Για βέλτιστο αποτέλεσμα, απολιπάνετε πρώτα.

Εργαλεία: Χρησιμοποιήστε σπάτουλα ή συμπαγές πινέλο για να καλύψετε μεγάλες επιφάνειες.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Χρήση: 2-2.5 m² / litre, εφαρμοσμένη και στις δύο πλευρές, ανάλογα με τη φύση των υλικών που πρόκειται να κολληθούν

Οδηγίες χρήσης:

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση. Δεν πρέπει κατά προτίμηση να αραιώνεται

Απλώστε ομοιόμορφα μια λεπτή στρώση κόλλας και στις δυο επιφάνειες χρησιμοποιώντας πινέλο. Αφήστε να στεγνώσει τουλάχιστον για 10-40 λεπτά. Μόλις η κόλλα είναι στεγνή στην αφή ενώστε και τα δυο μέρη μαζί. Επαναπροσαρμογή δεν είναι δυνατή. Προσέξτε να μην παγιδευτεί αέρας και δημιουργήσει φυσαλίδες. Κτυπήστε σταθερά, κυλήστε ή πιέστε τα υλικά.

Λεκέδες / υπολείμματα: Αφαιρέστε φρέσκους λεκέδες αμέσως με διαλυτικό. Τα ξεραμένα υπολείμματα κόλλας αφαιρούνται μόνο μηχανικά ή με αφαιρετικό χρώματος (δοκιμάστε πρώτα ένα μικρό σημείο).

Σημεία προσοχής: Για βέλτιστα αποτελέσματα, τόσο η κόλλα όσο και τα προς συγκόλληση μέρη πρέπει να είναι σε θερμοκρασία δωματίου (σίγουρα δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε κάτω από τους + 10 ° C). Η τελική αντοχή συγκόλλησης εξαρτάται από την πίεση που ασκείται. Γι' αυτό, πιέστε όσο το δυνατόν πιο σταθερά σε ολόκληρη την επιφάνεια. Σε περίπτωση που ο συγκολλητικός σύνδεσμος μεταξύ πορωδών υλικών εκτίθεται σε μακρόχρονη επαφή με νερό, η κόλλα μπορεί να αποσυνδεθεί από την υγρή επιφάνεια.

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.



BISON TIX®

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΙΣΧΥΡΗ - ΣΕ ΜΟΡΦΗ GEL - ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ Κ'ΟΛΛΑ ΕΠΑΦΗΣ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Βασικό συστατικό: | Καουτσούκ πολυχλωροπρενίου |
| Χρώμα: | Κίτρινο |
| Πυκνότητα Περίπου: | 0,9 g/cm ³ |
| Ευέλικτη: | Ναί |
| Χρόνος επεξεργασίας: | Κολλά αμέσως |
| Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία: | -15 °C |
| Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία: | 70 °C |
| Αντοχή στην υγρασία: | Καλό |
| Στέρεες ύλες Περίπου: | 20 % |
| Διαλύτης: | Μίγμα |
| Ιξώδες: | Gel |

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Αποθήκευση με καλά κλεισμένη συσκευασία σε στεγνό, δροσερό μέρος, όπου δεν υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού πάγου. Διάρκεια ζωής τουλάχιστον 24 μήνες.

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.