

MENTOR R-500

ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΚΟΠΟΣ: ΚΟΛΛΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Διαλυτική κόλλα με βάση το συνθετικό καουτσούκ (Τύπος Neoprene) και διάφορες ρητίνες. Η κόλλα δεν περιέχει ΤΟΛΟΥΙΝΗ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ & ΧΡΗΣΗ Η Κόλλα R-500 χρησιμοποιείται ευρέως στην υποδηματοποιία και στην βυρσοδεψία. Πολύ καλή συγκόλληση σε δέρμα, ύφασμα, λάστιχο, EVA, ξύλο, μέταλλο, άκαμπτη πολυστερίνη κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Καθαρίστε προσεκτικά και τις δυο επιφάνειες.
- Απλώστε ομοιόμορφα τη κόλλα και στις δυο επιφάνειες.
- Ενώστε τις δυο επιφάνειες πιέζοντας για 20 – 25 λεπτά. Η τελική συγκόλληση επιτυγχάνεται μετά από 48 ώρες.
- Συμβουλή: Ανακατέψτε τη κόλλα πριν από κάθε χρήση.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- **Χρώμα** ► Ανοιχτό καφέ – κίτρινο σε υγροποιημένη μορφή
- **Ιξώδες** ► 1300 + -100 cps Brookfield Viscometer at 20°C
- **Πυκνότητα** ► 0,81 ± 0.03 gr/ml (20°C)
- **Ανοιχτός χρόνος αναμονής** ► 2 - 4 hours
- **Χρόνος στεγνώματος** ► 15-25 min
- **Θερμοκρασία Αντοχής** ► 60°C.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Η κόλλα MENTOR R-500 μπορεί να αποθηκευτεί για τουλάχιστον 12 μήνες πριν την εφαρμογή της. Όσο αυτό είναι δυνατό, θα πρέπει να αποθηκεύεται σε κανονικές θερμοκρασίες χώρου μεταξύ 5 -25°C. Το προϊόν πρέπει υποχρεωτικά να παραμένει μακριά από ψύχος-παγετό και άμεσα εκτεθειμένους χώρους στην ηλιακή ακτινοβολία.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά που διαπιστώνονται από το εργαστήριο ελέγχου ποιότητας κατά τη στιγμή της απελευθέρωσης του προϊόντος μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες και το χρόνο αποθήκευσης και ενδέχεται να αποκλίνουν από τα αναφερόμενα όρια.

Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στη σημερινή κατάσταση γνώσης και αποσκοπούν να δώσουν γενικές παρατηρήσεις σχετικά με τα προϊόντα μας και τις χρήσεις τους. Συνεπώς, δεν πρέπει να ερμηνεύονται ως εγγύηση για συγκεκριμένες ιδιότητες των προϊόντων που περιγράφονται ή για την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη εφαρμογή. Πρέπει να τηρούνται τα υφιστάμενα δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας. Η ποιότητα των προϊόντων μας διασφαλίζεται από τους Γενικούς Όρους Πώλησης. Κατασκευάζεται στην ΕΕ.