

FIX 71

ΚΟΛΛΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΕ ΣΠΡΕΙ

Κόλλα νεοπρενίου σε σπρέι γενικής χρήσης για οικιακή και βιομηχανική χρήση.

Ι•ΙΟΤΗΤΕΣ

- Α•λή εφαρμογή
- Γρήγορη •ρόσφυση
- Βαλβίδα τριών θέσεων για λωρίδες διαφορετικού •λάτους

ΤΟΜΕΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Χρησιμοποιείται για συγκόλληση μετάλλων, ξύλου, γυαλιού, αφρού •ολυουρεθάνης, χαρτιού, υφάσματος, φελλού, •λαστικών, •ολυαιθυλενίου, νάιλον ...
- Αυτό το •ροϊόν δεν •ρέ•ει να χρησιμοποιείται για το στρώσιμο χαλιών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Βάση:	νεοπρένιο
Εμφάνιση:	υγρό
Οσμή:	χαρακτηριστική [όμοια με διαλύτη]
Χρόνος αναμονής:	2-13 λεπτά
Κατανάλωση:	150-300 g/m ²
Περιεκτικότητα σε ξηρά ουσία:	25-27 %
Πυκνότητα [20 °C]:	≥1g/cm ³
Ιξώδες [20 °C]:	100-150 m Pas
Η •ιο κατάλληλη θερμοκρασία εφαρμογής:	από 15 έως 23 °C

Ο•ΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Οι ε•ιφάνειες συγκόλλησης •ρέ•ει να είναι καθαρές και χωρίς σκόνη και κανενός είδους λι•αρότητα.
- Ανακινήστε καλά τη φιάλη •ριν από τη χρήση.
- Κατά την εφαρμογή, κρατήστε τη φιάλη 15 έως 20 cm από την ε•ιφάνεια στην οποία εφαρμόζετε την κόλλα.
- Α•λώστε την κόλλα όσο •ιο ομοιόμορφα μ•ορείτε και στις δυο ε•ιφάνειες συγκόλλησης.
- Περιμένετε 5 λεπτά για να στεγνώσει η κόλλα και στη συνέχεια •ιέστε τις ε•ιφάνειες μαζί.
- Η τελική κολλητική ισχύς ε•ιτυγχάνεται μετά από 24 ώρες.
- Μετά την εφαρμογή, γυρίστε τη φιάλη ανά•οδα και •ιέστε τη βαλβίδα μέχρι να καθαρίσει από τα υ•ολείμματα του υλικού.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- •όση αερολύματος 300 ml.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

18 μήνες. Φυλάσσετε το •ροϊόν σε όρθια θέση σε θερμοκρασία 5-35 °C, μην εκθέτετε το •ροϊόν σε άμεσο ηλιακό φως.

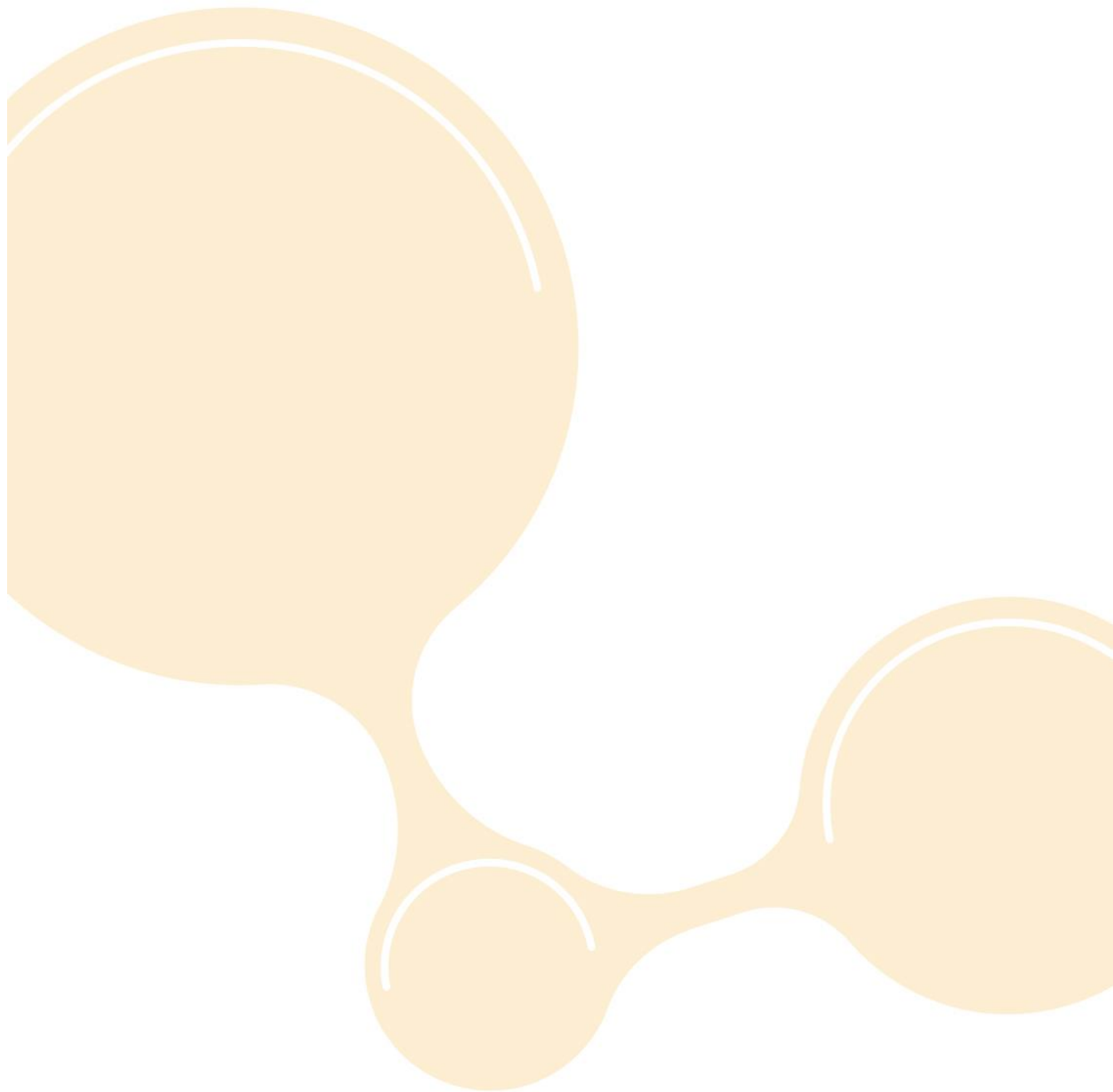


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ, ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Πρόσθετες πληροφορίες για την ασφάλεια, οδηγίες για τον ασφαλή χειρισμό, πληροφορίες για τα μέσα ατομικής προστασίας και πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη παρέχονται στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Το δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος. Μπορείτε επίσης να λάβετε ένα αντίγραφο από τον αντιπρόσωπο πωλήσεων της ΤΚΚ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι πληροφορίες που παρέχονται βασίζονται στις δοκιμές και την πρακτική μας εμπειρία. Ωστόσο, λόγω ειδικών συνθηκών και μεθόδων εργασίας, συνιστούμε προκαταρκτικές δοκιμές για κάθε περίπτωση χρήσης.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on 
tkk-fix.com