

# FIX 31

## ΡΕΥΣΤΗ ΣΟΥΠΕΡ ΚΟΛΛΑ

Είναι μια εξαιρετικά γρήγορη, ρευστή σούπερ κόλλα χωρίς διαλύτες, με υψηλή αντοχή συγκόλλησης σε επιφάνειες με καλή επαφή. Για κόλληση πορσελάνης, μετάλλων, πλαστικών, καουτσούκ, πέτρας, ξύλου, δέρματος και γυαλιού.

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Γενικής χρήσης.
- Άμεση συγκόλληση με υψηλή αντοχή.
- Διαφανής για αόρατες συνδέσεις.
- Αδιάβροχη (όχι σε θαλασσινό νερό ή νερό πισίνας).
- Τα κολλημένα αντικείμενα μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο πιάτων.

### ΤΟΜΕΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Για κόλληση πορσελάνης, μετάλλων, πλαστικών, καουτσούκ, πέτρας, ξύλου, δέρματος και γυαλιού.
- Δεν είναι κατάλληλη για κόλληση πολυαιθυλενίου (PE), πολυπροπυλενίου (PP) και πολυτετραφθοροαιθυλενίου (PTFE).



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Χημική βάση:

Χρώμα:

Αντοχή σε εφελκυσμό μετά από 24 ώρες στους 25 °C:

Χάλυβας:

Ανοξείδωτος χάλυβας:

Αλουμίνιο:

Χαλκός:

PVC:

ABS:

Πολυανθρακικό:

Πολυστυρένιο:

Καουτσούκ ακρυλονιτριλίου-βουταδιενίου (NBR):

Καουτσούκ ακρυλονιτριλίου-βουταδιενίου (SBR):

κυανοακρυλικό αιθύλιο  
διαφανές

190-210 kg/cm<sup>2</sup>

250-450 kg/cm<sup>2</sup>

170-190 kg/cm<sup>2</sup>

150-170 kg/cm<sup>2</sup>

40-60 kg/cm<sup>2</sup>

50-70 kg/cm<sup>2</sup>

80-120 kg/cm<sup>2</sup>

30-45 kg/cm<sup>2</sup>

5-9 kg/cm<sup>2</sup>

5-10 kg/cm<sup>2</sup>

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς λίπη.
- Τρυπήστε το προστατευτικό υμένιο του ακροφυσίου και εφαρμόστε όση ποσότητα χρειάζεται μόνο στη μία επιφάνεια.
- Εφαρμόστε μόνο τόση ποσότητα όση επαρκεί για να αφήσει μια λεπτή μεμβράνη μετά τη συμπίεση.
- Ενώστε τα μέρη, πιέστε και κρατήστε με δύναμη για λίγα δευτερόλεπτα.
- Η καλή επαφή των κολλημένων επιφανειών είναι απαραίτητη.
- Μετά την εφαρμογή, καθαρίστε το ακροφύσιο και σφραγίστε το σωληνάριο με το καπάκι.
- Ο χρόνος σκλήρυνσης εξαρτάται από τον τύπο των κολλημένων επιφανειών, την κατάσταση των κολλημένων επιφανειών, την ομαλότητα της επιφάνειας, τις ατμοσφαιρικές συνθήκες...

- Χρόνος επιφανειακής σκλήρυνσης:

Χάλυβας σε χάλυβα:

10-30 δευτερόλεπτα

Ανοξείδωτος χάλυβας;

30-60 δευτερόλεπτα

Αλουμίνιο:

5-15 δευτερόλεπτα

Γαλβανισμένη λαμαρίνα:

30-90 δευτερόλεπτα

ABS σε ABS:

5-20 δευτερόλεπτα

ABS σε καουτσούκ NBR:

3-5 δευτερόλεπτα

ABS σε ξύλο:

5-10 δευτερόλεπτα

Καουτσούκ NBR σε καουτσούκ NBR:

5-10 δευτερόλεπτα

Ξύλο:

60-75 δευτερόλεπτα

Πολυανθρακικό:

20-60 δευτερόλεπτα

Δέρμα:

30-60 δευτερόλεπτα

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Σωληνάριο 3 g και 3x1 g
- Φιάλη 10 g και 20 g.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

24 μήνες σε ξηρό μέρος σε θερμοκρασίες από 20 °C έως 25 °C. Για πιο μακρόχρονη αποθήκευση, συνιστούμε να αποθηκεύεται στο ψυγείο.

### 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**