

FIX 14

Κόλλα συναρμολόγησης για πορώδη υλικά και φελιζόλ (EPS)

Κόλλα συναρμολόγησης με βάση την ακρυλική διασπορά και καλή πρόσφυση σε πορώδη υλικά: ξύλο, σκυρόδεμα, κεραμικά, πέτρα, EPS και XPS, γυψοσανίδες ...

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- δεν περιέχει διαλύτες.
- για εσωτερική χρήση.
- για πορώδη υλικά.
- αντικαθιστά καρφιά και βίδες.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Δεν ολισθαίνει.
- Γρήγορη προσκόλληση.
- Η κόλλα μπορεί να εφαρμοστεί σε υγρές επιφάνειες.
- Είναι ανθεκτική σε διάφορες ατμοσφαιρικές επιρροές, στο ηλιακό φως και στη γήρανση.
- Η νωπή κόλλα μπορεί να καθαριστεί εύκολα με νερό.
- Φιλική προς το περιβάλλον.

ΤΟΜΕΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Χρησιμοποιείται για συγκόλληση διάφορων οικοδομικών υλικών που δεν εκτίθενται σε μεγάλα βάρη, φελιζόλ, διακοσμητικών στοιχείων, σανίδων κάτω από τα παράθυρα, κεραμικών πλακιδίων, διακοσμητικών ξύλινων πηχακίων ...
- Για να γεμίσετε μικρές ρωγμές στους τοίχους.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Νωπή μάζα

Βάση:
Εμφάνιση:
Ειδικό βάρος:
Χρόνος σχηματισμού πέτσας 23 °C/50 % σχετ. Υγρασία:
Θερμοκρασία εφαρμογής:

ακρυλική διασπορά
πάστα
1340 ± 30 kg/m³
25 - 30 min
από +5 °C έως +40 °C

Σκληρυμένη μάζα

Αντοχή εφελκυσμού διάτμησης (EN 205):
Αντοχή στη θερμοκρασία:

3.10 ± 0.20 MPa
από -20 °C έως +75 °C

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Οι επιφάνειες συγκόλλησης πρέπει να είναι σταθερές, καθαρές και χωρίς σκόνη και λίπη. Αφαιρέστε όλα τα ξεφλουδισμένα και ανεπαρκώς κολλημένα μέρη.
- Κόψτε το φυσιγγίο στο επάνω μέρος κατά μήκος του σπειρώματος και βιδώστε το άκρο, το οποίο θα κόψετε λοξά σύμφωνα με το επιθυμητό πάχος της εφαρμογής.
- Η κόλλα μπορεί να εφαρμοστεί και σε υγρές επιφάνειες.
- Απλώστε την κόλλα σε σταγόνες ή γραμμές σε μία από τις προς κόλληση επιφάνειες.
- Πιέστε τις επιφάνειες μαζί καθώς η κόλλα είναι ακόμα υγρή (για περίπου 15 λεπτά).
- Στερεώστε μηχανικά τα πιο βαριά τμήματα, εάν είναι απαραίτητο, για 24 ώρες.
- Μετά τη χρήση, καθαρίστε τη νωπή μάζα και τα εργαλεία με νερό και τη σκληρυμένη μάζα με νερό ή μηχανικά.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Φυσίγγιο των 300 ml.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

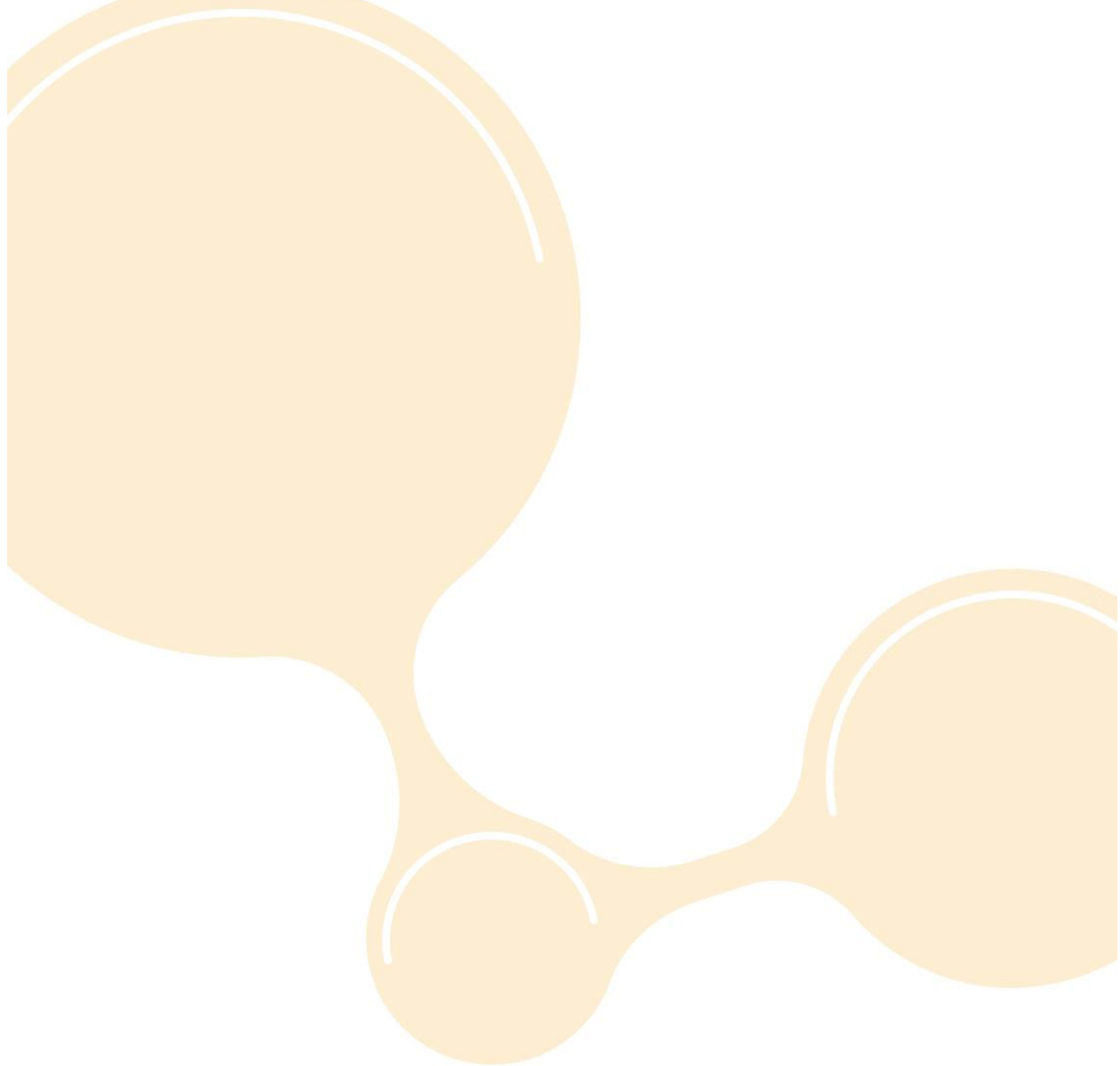
24 μήνες σε ξηρό χώρο σε θερμοκρασία μεταξύ 5 °C και 25 °C, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία.

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