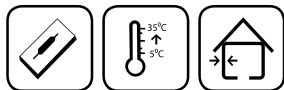


## 2.6 ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΑΡΜΩΝ

### FLEX PU 40



Συσκευασία	Τεμ./παλ.	Κατανάλωση
600ml/συσκευασία	12 τεμ./κουτί	0.2-2kg/m <sup>2</sup>



#### FLEX PU - 40

Σιλικόνη με βάση πολυουρεθάνη.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελαστική πολυουρεθανική σιλικόνη για χρήση σε αρθρώσεις αρμών. Έχει ιδιαίτερα μηχανική αντοχή, δεν λαδώνεται και αντέχει στην ηλιακή ακτινοβολία και το παγετό. Δεν επηρεάζεται από το θαλασσινό νερό και είναι αποτελεσματικό για τη σφράγιση αρμών πλάτους 6-30mm και με βάθος 3-15 mm.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το προϊόν FLEX PU - 40 προσφέρεται για ελαστική σφράγιση υψηλών απαιτήσεων,

σε πολλές εφαρμογές:

- κάλυψη αρμών διαστολής σε κτίρια, διαδρόμους αεροδρομίων, σύνδεση τσιμεντοσωλήνων, προκατασκευασμένων τοίχων από μπετόν.
- Σφράγιση αρμών περιβλημάτων για παράθυρα, πόρτες, από αλουμίνιο, μέταλλο, ξύλο και PVC.

- Περιμετρική σφράγιση κτιρίων στην ένωση εξωτερικών οριζόντιων επιφανειών με τις κάθετες επιφάνειες.

- Προστασία συγκόλλησης και σφράγισης κατά την τοποθέτηση πλακιδίων, στην πλήρωση των αρμών σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες καθώς επίσης και στην πλήρωση περιμετρικών αρμών στο τελείωμα των πλακιδίων δαπέδου με τους τοίχους ή τα κάγκελα καθώς και στα μπαλκόνια πριν από την κάλυψη με περβάζι.

- Σφράγιση μεταλλικών ή ξύλινων κιγκλιδωμάτων σε χώρους της ένωσής τους με μάρμαρο, φυσική πέτρα ή σκυρόδεμα σε ταράτσες, μπαλκόνια, τοίχους.

- σε ναυπηγεία, εργασίες κατασκευής πλοίων για κάθε ελαστική σφράγιση ή τοποθέτηση πολυεστέρα με ξύλο, ανοξειδωτο χάλυβα ή αλουμίνιο.

#### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

##### Προετοιμασία της επιφάνειας

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, στεγνό και απαλλαγμένο από τα λύπη. Σε επιφάνεια από σκυρόδεμα ή σοβά, αφαιρέστε από τις πλευρές των αρμών τα σαθρά υλικά και την σκόνη με συρμάτινη βούρτσα και ηλεκτρική σκούπα ή με ειδικό μηχάνημα αέρα πίεσεως. Το βάθος του αρμού προσδιορίζεται στο μισό του πλάτους της και ρυθμίζονται με κορδόνι αρμών πολυαιθυλενίου διογκωμένο και σε περίπτωση που δεν υπάρχει, με διογκωμένη πολυστερίνη. Η χρήση συγκολλητικού χαρτιού στα όρια των αρμών διευκολύνει τον ακριβή προσδιορισμό της γραμμής σφράγισης. Για καλύτερη πρόσφυση και άθραυστη συγκόλληση του FLEX PU - 40.

##### ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε ξηρούς και σκιερούς χώρους για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία της παραγωγής.

##### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία των 600ml. Ένα χαρτοκιβώτιο περιλαμβάνει 12 τεμάχια.

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πολυουρεθανική βάση	
Μορφή, Χρώμα	Παστώδες, γκρι
Θερμοκρασία εφαρμογής	από +5°C έως +30°C
Αντίσταση σε θερμοκρασίες	από -30°C έως +80°C
Ειδικό βάρος	1,15 - 1,19 g/ml
Χρόνος δημιουργίας επιφανειακής μεμβράνης	15 - 20 λεπτά
Πιθανότητα παραμόρφωσης άρθρωσης	25%

