



SUPER ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΟΥΖΙΝΑ

ΠΟΛΥ ΓΡΗΓΟΡΗ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΗ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΑΡΜΩΝ Σ'ΥΝΔΕΣΗΣ, ΡΑΦΩΝ ΚΑΙ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΚΟΥΖΙΝΑ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Υψηλής ποιότητας, ουδέτερη, πολύ γρήγορη σφραγιστική σιλικόνη για την ελαστική στεγανοποίηση αρμών σύνδεσης, ραφών και ρωγμών στην κουζίνα. Υψηλής υγιεινής για χρήση στην κουζίνα όπου το προετοιμάζεται το φαγητό; χωρίς οξέα, ανθεκτική στην γήρανση, στην UV ακτινοβολία, το βραστό νερό καθώς και σε όλα τα συνηθισμένα χημικά κουζίνας. Η κουζίνα είναι έτοιμη για χρήση μετά από 3 ώρες.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ιδανική για σφράγιση σε εφαρμογές κουζίνας, όπως ραφών και ρωγμών στον πάγκο της κουζίνας στα πλακίδια τοίχου και πατώματος, τον νεροχύτη και στα πλακίδια τοίχου μεταξύ τους. Εξαιρετική πρόσφυση σε όλα τα υλικά μέσα και έξω από την κουζίνα, όπως γυαλί, φυσική και συνθετική πέτρα, γρανίτη, αποφλοιωμένο ξύλο, τσιμέντο, ανοξείδωτο τσάλι και πολλά άλλα μέταλλα και συνθετικά. Ιδανική σε εφαρμογές που απαιτείται υψηλή υγιεινή. Ακατάλληλο για πολυαιθυλένιο (PE), πολυπροπυλένιο (PP), PTFE και άσφαλτος.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ασφάλεια τροφίμων – Πιστοποίηση ISEGA
- Υγιεινή
- Χωρίς οξέα και διαλύτες
- Ελαστική
- Αντοχή στην μούχλα
- Ανθεκτική σε θερμοκρασίες από -50°C έως +120°C
- Πολύ γρήγορη
- Ανθεκτική στο νερό
- Ανθεκτική στην γήρανση
- Ανθεκτική στα χημικά

· Χαμηλή οσμή

ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Πιστοποιητικά	
	ISEGA: Food Contact Approved

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Εφαρμόστε μόνο σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +40°C.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνες, καθαρές χωρίς σκόνες, σκοριά και γράσσο.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Για ιδανικό αποτέλεσμα, καλύψτε τις άκρες των αρμών με ταινία μασκαρέματος. Αν χρειάζεται αποτρέψτε την πρόσφυση σε τρία σημεία γεμίζοντας των αρμό με αφρώδη ράβδο στήριξης με PE φίλμ

Εργασία: Χρησιμοποιήστε το φυσίγγιο με πιστόλι σιλικόνης (BISON Power Pistol). Επίσης χρησιμοποιήστε το πολυεργαλείο (BISON Multi Tool) για να ανοίξετε το φυσίγγιο και να λειάνετε την σιλικόνη.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Χρήση: Περιεχόμενη ποσότητα καλύπτει περίπου 8 με 15 μ. (εξαρτάται από την διάμετρο του αρμού).

Οδηγίες χρήσης:

Εκχύστε ομοιόμορφα το στεγανωτικό στην άρθρωση, χρησιμοποιώντας ένα πιστόλι στεγανοποίησης, και λειάνετε εντός 5 έως 10 λεπτών χρησιμοποιώντας ένα διάλυμα σαπουνιού χωρίς οξέα (χρησιμοποιήστε για παράδειγμα υγρό δάχτυλο ή το BISON Multi tool). Αφαιρέστε την ταινία μασκαρέματος αμέσως μετά την λείανση και κλείστε το φυσίγγιο. Μετά από 15 λεπτά, ένα επιφανειακό δέγμα θα σχηματιστεί. Ωρίμανση 4 mm σε 24 ώρες, ανάλογα με τη σχετική υγρασία και θερμοκρασία.

Λεκέδες / υπολείμματα: Αμέσως αφαιρέστε λεκέδες με white spirit. Η ωριμασμένη σιλικόνη μπορεί να αφαιρεθεί μηχανικά.

Σημεία προσοχής: Η κουζίνα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από 3 ώρες (ανθεκτική το νερό). Η σιλικόνη δεν έχει ωριμάσει ακόμη πλήρως, οπότε μην ακουμπάτε η ασκείται μεγάλα φορτία. Περιεχόμενη ποσότητα καλύπτει περίπου 15 μ. αρμου 6x6 mm. Αποθηκεύστε σε πολύ καλά κλεισμένη συσκευασία σε δροσερό μέρος χωρίς την παρουσία πάγου. Διάρκεια ζωής τουλάχιστον 15 μήνες. Περιορισμένη διάρκεια ζωής μετά το άνοιγμα.

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.



SUPER ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΟΥΖΙΝΑ

ΠΟΛΥ ΓΡΗΓΟΡΗ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΗ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΑΡΜΩΝ Σ'ΥΝΔΕΣΗΣ, ΡΑΦΩΝ ΚΑΙ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΚΟΥΖΙΝΑ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Temperatura massima di applicazione:	40 °C
Αντοχή στα χημικά:	Very good
Αντοχή στην UV ακτινοβολία:	Πολυ Καλό
Αντοχή στην υγρασία:	Πολυ Καλό
Βασικό συστατικό:	Silicone elastomer
Εκαστικότητα:	Πολυ Καλό
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-40 °C
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής:	5 °C
Επιμήκυνση ρήξης:	400 %
Ικανότητα πλήρωσης:	Πολυ Καλό
Ιξώδες:	Παστώδες
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	150 °C
Μέγιστη επιτρεπόμενη παραμόρφωση:	25 %
Μεμβράνη που δημιουργείται με την πάροδο του χρόνου:	10
Πυκνότητα Περίπου:	1,03 g/cm ³
Σημείο ανάφλεξης:	K3 (>55°C)
Σκληρότητα (Shore A):	24
Χρόνος ωρίμανσης:	3

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Τουλάχιστον 15 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.
Περιορισμένη διάρκεια ζωής μετά το άνοιγμα
Αποθηκεύστε σε πολύ καλά κλεισμένη συσκευασία σε στεγνό μέρος και θερμοκρασία από +5°C and +25°C.

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.