



# FIREPLACE SEALANT

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Πυράντοχο στεγανοποιητικό για επισκευές και στεγανοποιήσεις σε τζάκια, καυστήρες πολλαπλής λειτουργίας, σόμπες και καμινάδες. Είναι κατάλληλο επίσης για τη συναρμογή και στεγανοποίηση χτιστών ψησταριών από μπετόν. Ανθεκτικό στη θερμότητα έως τους 1250°C. Κατάλληλο και για την προσωρινή στεγανοποίηση των συστημάτων εξάτμισης αυτοκινήτου και μοτοσυκλέτας. Κολλά σε μέταλλο, πέτρα και σκυρόδεμα.

## ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για την επισκευή και στεγανοποίηση ρωγμών, αρμών και ενώσεων σε τζάκια, καυστήρες πολλαπλής λειτουργίας, σόμπες και καμινάδες, καθώς και για τη συναρμογή και στεγανοποίηση τζακιών και χτιστών ψησταριών από μπετόν. Είναι επίσης κατάλληλο για την προσωρινή στεγανοποίηση των συστημάτων εξάτμισης αυτοκινήτου και μοτοσυκλέτας. Κολλά σε μέταλλο, πέτρα και σκυρόδεμα. Ακατάλληλο για συστήματα κεντρικής θέρμανσης και σωληνώσεις αερίου.

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ανθεκτικό στη θερμότητα έως και 1250°C
- Σχηματίζει ανθεκτικές ενώσεις
- Πυράντοχη στεγανοποίηση

## ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

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

**Απαιτήσεις επιφάνειας:** Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή, χωρίς σκόνη, σκουριά, βαφή και λιπαρότητα.

**Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας:** Απομακρύνετε τη λιπαρότητα από τα μεταλλικά τμήματα με το BISON Degreaser ή ακετόνη. Σε περίπτωση εφαρμογής σε πορώδεις επιφάνειες, υγράνετε ελαφρά την επιφάνεια με νερό.

**Εργασία:** Χρησιμοποιήστε το Power Pistol για να εφαρμόσετε το περιεχόμενο της φύσιγγας και το πολυεργαλείο Multi Tool για να ανοίξετε τη φύσιγγα και να λειάνετε το στεγανοποιητικό.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

**Χρήση:** Το περιεχόμενο επαρκεί για ένωση μήκους 8 έως 15 m περίπου (ανάλογα με τη διάμετρο της ένωσης).

### Οδηγίες χρήσης:

Χρησιμοποιήστε ένα πιστόλι σιλικόνης για να χειριστείτε τη φύσιγγα. Ανοίξτε τη φύσιγγα κόβοντας το πλαστικό στόμιο στην επάνω πλευρά του σπειρώματος με ένα αιχμηρό μαχαίρι. Βιδώστε το ακροφύσιο και κόψτε το στο επιθυμητό πλάτος. Πριν εφαρμόσετε το στεγανοποιητικό, υγράνετε ελαφρά την ένωση με νερό. Γεμίστε ομοιόμορφα την ένωση με το στεγανοποιητικό και απλώστε αμέσως με μια υγρή σπάτουλα. Αφήστε να στεγνώσει για 24 ώρες τουλάχιστον. Κατόπιν, θερμάνετε προσεκτικά μέχρι να στεγνώσει πλήρως το στεγανοποιητικό. Στα συστήματα εξάτμισης, απλώστε πρώτα μια στρώση στεγανοποιητικού, εφαρμόστε ένα κομμάτι υαλοϋφασμα και καλύψτε ξανά με στεγανοποιητικό. Αφήστε να στεγνώσει για 24 ώρες τουλάχιστον. Αφαιρέστε τα υπολείμματα στεγανοποιητικού αμέσως με νερό.

**Λεκέδες / υπολείμματα:** Αφαιρέστε τα υγρά υπολείμματα αμέσως με νερό. Τα ξηραμένα υπολείμματα μπορούν να αφαιρεθούν μόνο με μηχανικά μέσα.

**Σημεία προσοχής:** Τυχόν θέρμανση στεγανοποιητικού που δεν έχει ακόμη στερεοποιηθεί πλήρως ενδέχεται να οδηγήσει σε ρωγμές ή ακόμη και σε θρυμματισμό του στεγανοποιητικού. Αφού περάσει λίγη ώρα, θα σχηματιστεί μια υγρή κρούστα στο στεγανοποιητικό, η οποία ωστόσο δεν επηρεάζει τις ιδιότητες του στεγανοποιητικού.



# FIREPLACE SEALANT

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό:	Water glass
Χρώμα:	Μαύρο
Πυκνότητα Περίπου:	1,9 g/cm <sup>3</sup>
Εκαστικότητα:	Μηδέν
Ικανότητα πλήρωσης:	Καλό
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	1250 °C
Αντοχή στην υγρασία:	Καλό
Τιμή pH κατά προσέγγιση Περίπου:	11
Στέρεες ύλες Περίπου:	73 %
Ιξώδες:	Παστώδες

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Φυλάξτε σε σωστά σφραγισμένη συσκευασία σε στεγνό μέρος, σε θερμοκρασία από +5°C έως +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.