

## Πυράντοχος αφρός πολυουρεθάνης δύο συστατικών με βάση τον γραφίτη

Το AF GRAPHIT FOAM είναι ένας θερμοδιογκούμενος πυράντοχος αφρός με γραφίτη. Προϊόν πολυουρεθάνης, δύο συστατικών, που περιέχεται σε ένα φυσίγγιο επιτρέποντας την ταυτόχρονη εξώθηση των δύο συστατικών του, σε έναν θάλαμο ανάμιξης μέσα στο ακροφύσιο εφαρμογής. Το AF GRAPHIT FOAM, μόλις στεγνώσει, μπορεί εύκολα να κοπεί και να τρυπηθεί με τρυπάνι, με κόφτη ή άλλο κατάλληλο εργαλείο.

Το AF GRAPHIT FOAM χρησιμοποιείται για σφράγιση ανοιγμάτων έως και 400x250 mm, ηλεκτρικών καλωδίων και καλωδίων διέλευσης, κυματοειδείς σωλήνες και μονωμένους μεταλλικούς σωλήνες (μέγιστη Ø 50 mm με μόνωση Armaflex® 20 mm), εύφλεκτους σωλήνες έως Ø 50 mm και πολυστρωματικούς σωλήνες έως 30 mm + 10 mm μόνωσης.

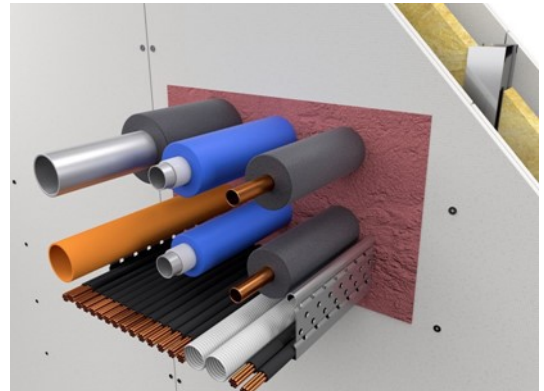


### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χωρητικότητα φυσιγγίου:	330 ml.
Χρώμα:	κόκκινο-σκούρο καφέ.
Χρόνος αντίδρασης:	10 δευτερόλεπτα (κατά προσέγγιση).
Χρόνος στεγνώματος:	30 δευτερόλεπτα (κατά προσέγγιση).
Δυνατότητα κοπής:	μετά από περίπου 1 λεπτό
Αύξηση όγκου στους 20 °C:	3-5 φορές (ελεύθερης κατεύθυνσης).
Απόδοση μετά την εφαρμογή:	1000-1700 ml περίπου.
Θερμοκρασία αποθήκευσης:	5-35 °C;
Θερμοκρασία εφαρμογής:	10-35 °C.

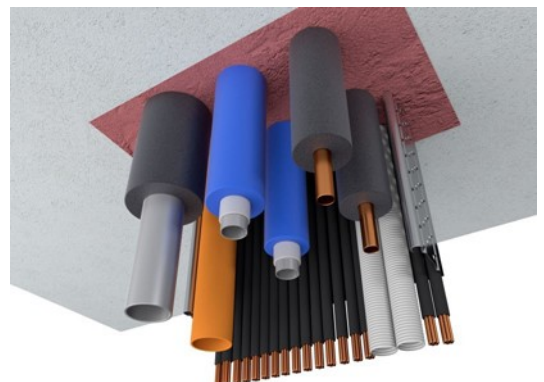
### ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

- Βιδώστε το ακροφύσιο ανάμιξης στο φυσίγγιο και τοποθετήστε το φυσίγγιο μέσα σε ένα πιστόλι ψεκασμού.
- Εφαρμόστε το AF GRAPHIT FOAM ξεκινώντας από το πιο απομακρυσμένο σημείο και αποφύγετε να έρθει σε επαφή το βύσμα του ακροφυσίου ανάμιξης στο εξωθημένο προϊόν.
- Πλήρης κορεσμός ανοίγματος: ελάχιστο βάθος 120 mm.
- Αποφύγετε τη διακοπή της εφαρμογής για περισσότερο από πέντε δευτερόλεπτα, ώστε να αποφύγετε την ξαφνική σκλήρυνση του υλικού στο ακροφύσιο.



### ΠΙΣΤΟΛΙ ΨΕΚΑΣΜΟΥ

Συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε το κατάλληλο χειροκίνητο πιστόλι για να ασκήσετε την απαραίτητη δύναμη κατά τη διαδικασία εξώθησης. Το πιστόλι ψεκασμού που χρησιμοποιεί χειροκίνητη δύναμη παρέχει μια γρήγορη και εύκολη απελευθέρωση του τέλεια αναμεμιγμένου προϊόντος δύο συστατικών.



### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Κάθε συσκευασία περιέχει ένα φυσίγγιο 330 ml εξοπλισμένο με ακροφύσιο ανάμιξης.

Το προϊόν παραμένει άθικτο για 12 μήνες υπό κανονικές συνθήκες (5-35 °C).

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προμήθεια και εφαρμογή του ημι-άκαμπτου διογκωτικού AF GRAPHIT FOAM. Πρόκειται για ένα συστατικό διογκωτικής πολυουρεθάνης που αποτελείται από δύο συστατικά και διογκώνεται τρεις έως πέντε φορές τον αρχικό του όγκο. Περιέχεται σε φυσίγγιο των 330 ml και εξωθείται για να παρέχει προστασία EI 120 / EI 180 για διέλευση σε τοίχο και δάπεδο.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Class EI 120 (UNI EN 1366-3)

Τοίχος από γυψοσανίδες

Class EI 180 (UNI EN 1366-3)

Δάπεδο από ελαφρομπετόν