



Έκδοση 03.2007

## RF 999 ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 1 από 2

### RF 999

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ανόργανο μονωτικό με ειδικά πληρωτικά πρόσθετα, το οποίο στεγνώνει με την εξάτμιση του νερού και σχηματίζει σκληρούς αρμούς με πολύ μεγάλη αντοχή σε θερμοκρασίες.  
Ειδική σύνθεση για αρμούς με λίγες δονήσεις που υπόκεινται σε θερμοκρασίες έως +1500°C.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ανθεκτικό σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες έως +1500°C.

Ανθεκτικό σε απευθείας έκθεση σε φλόγα.

Καλή πρόσφυση στα κοινά χρησιμοποιούμενα υλικά οικοδομής.

Δεν συρρικνώνεται.

Δεν απελευθερώνει καπνό/αναθυμιάσεις.

Βάφεται.

#### ΧΡΗΣΕΙΣ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Επισκευή ρωγμών σε φούρνους (όχι σε σημεία με δόνηση καθώς ο αρμός δεν είναι ελαστικός).

Μόνωση αρμών εκτεθειμένων σε απευθείας έκθεση σε φλόγα.

Μόνωση και συγκόλληση πυρίμαχων τούβλων.

Συναρμολόγηση πυρίμαχων panel.

Καπνοδόχοι και εξόδοι ατμών/κάπνας, σωλήνες εξάτμισης.

Σφράγιση και συγκόλληση: σόμπες, boiler, φούρνοι, τζάκια, καπνοδόχοι και barbecue.

#### ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Τσιμέντο, σκυρόδεμα, τούβλο, πυρίμαχο τούβλο, γυαλί, σίδερο, ατσάλι, γαλβανιζέντο ατάλι, ανοδιωμένο αλουμίνιο.

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι σταθερές, στεγνές και καθαρές, απαλλαγμένες από σκόνη και λιπαρές ουσίες ή οτιδήποτε μπορεί να είναι επιζήμιο στη σωστή πρόσφυση. Σε πολύ απορροφητικές επιφάνειες, μπορείτε με νωπό πανί να διαβρέξτε λίγο την επιφάνεια ώστε να βελτιωθεί η πρόσφυση. Κόψτε το ακροφύσιο στο επιθυμητό πάχος και εφαρμόστε με απλό πιστόλι σιλικόνης. Εφόσον είναι αναγκαίο, με λεία σπάτουλα και με διάλυμα νερού με σαπούνι, μπορείτε να λειάνετε τον αρμό, πριν στεγνώσει.

Αφήστε το στόκο να στεγνώσει τουλάχιστον 2 ημέρες, πριν αργά και σταδιακά αυξήσετε τη θερμοκρασία, για να αποφευχθεί ο σχηματισμός φυσαλίδων.

Μην αφήνετε το στεγνωμένο προϊόν να είναι σε επαφή με στάσιμο νερό.



#### Ποιότητα για Επαγγελματίες

Οι παρούσες πληροφορίες έχουν απλώς ενημερωτικό χαρακτήρα. Λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών που κυκλοφορούν στην αγορά, αλλά και γιατί δεν μπορούν να ελεγχθούν οι συνθήκες εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να βεβαιώνεται όσον αφορά την καταλληλότητα του προϊόντος για τους σκοπούς για τους οποίους το προορίζει και να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την ασφάλεια αντικειμένων και ανθρώπων από κάθε κίνδυνο που μπορεί να προέλθει από τη χρήση του προϊόντος. Οι ευθύνες της εταιρείας μας περιορίζονται στην εγγύηση της σταθερής ποιότητας του προϊόντος. Ειδικότερα, η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται σε παντός τύπου ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένης της ευθύνης για διαφυγόντα κέρδη. Οι πληροφορίες του δελτίου σχετικά με τις διαδικασίες ή τις συστάσεις δεν πρέπει να θεωρείται ότι δεν περιλαμβάνουν διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή άδειες. Για πληροφορίες όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τις οδηγίες στην ετικέτα.

HENKEL ΕΛΛΑΣ ABEE Κύπρου 23 18346 Μοσχάτο Τηλ. 2104897215, Fax:2104897106



Έκδοση 03.2007

# RF 999

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 2 από 2

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Σύνθεση:	Ανόργανη πάστα
Οσμή:	Άοσμο
Πυκνότητα:	1,80 g/cm <sup>3</sup>
Αντοχή στη θερμοκρασία:	έως +1500°C
Θερμοκρασία εφαρμογής:	+10°C έως + 35°C

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

#### Καθαρισμός εργαλείων:

Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό.

#### Αποθήκευση:

Φυλάξτε το προϊόν σε θερμοκρασία δωματίου +10 °C έως +35 °C, φροντίζοντας να είναι πάντα καλά κλεισμένο στο δοχείο του.

### ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τα άδεια υλικά συσκευασίας ανακυκλώνονται. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος στο <http://mymsds.henkel.com>.

IDH# 1525389 12 x 300 ml



Ποιότητα για Επαγγελματίες

Οι παρούσες πληροφορίες έχουν απλώς ενημερωτικό χαρακτήρα. Λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών που κυκλοφορούν στην αγορά, αλλά και γιατί δεν μπορούν να ελεγχθούν οι συνθήκες εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να βεβαιώνεται όσον αφορά την καταλληλότητα του προϊόντος για τους σκοπούς για τους οποίους το προορίζει και να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την ασφάλεια αντικειμένων και ανθρώπων από κάθε κίνδυνο που μπορεί να προέλθει από τη χρήση του προϊόντος. Οι ευθύνες της εταιρείας μας περιορίζονται στην εγγύηση της σταθερής ποιότητας του προϊόντος. Ειδικότερα, η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται σε παντός τύπου ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένης της ευθύνης για διαφυγόντα κέρδη. Οι πληροφορίες του δελτίου σχετικά με τις διαδικασίες ή τις συστάσεις δεν πρέπει να θεωρείται ότι δεν περιλαμβάνουν διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή άδειες. Για πληροφορίες όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τις οδηγίες στην επικέτα.

HENKEL ΕΛΛΑΣ ABEE Κύπρου 23 18346 Μοσχάτο Τηλ. 2104897215, Fax:2104897106