

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
σύμφωνα με το παράρτημα III του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011

Όνομα του προϊόντος: By Pattex Κουζίνα Σιλικόνη

Αριθ. 01028

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
EN 15651-3: S
2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4:
Αριθμός παρτίδας: βλέπε συσκευασία του προϊόντος
3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:
Υλικό σφράγισης αρμών για χώρους υγιεινής
4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:
Henkel AG & Co. KGaA
D-40191 Düsseldorf
5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2:
Μη σχετικό
6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V:
Σύστημα 3 + Σύστημα 3 για την αντίδραση στη φωτιά
7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:
Ο κοινοποιημένος οργανισμός Ginger CEBTP, αριθμός ταυτοποίησης 0074 διενήργησε τον καθορισμό του τύπου προϊόντος βάσει του συστήματος 3 και εξέδωσε: έκθεση δοκιμής
Ο κοινοποιημένος οργανισμός Ginger CEBTP, αριθμός ταυτοποίησης 0074, προέβη στον καθορισμό της κατηγορίας αντίδρασης στη φωτιά σύμφωνα με το σύστημα 3 και εξέδωσε: έκθεση δοκιμής
8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:
Μη σχετικό

9. Δηλωθείσα απόδοση

Προετοιμασία: Μέθοδος A

Υπόστρωμα: γυαλί χωρίς αστάρι

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά | Απόδοση | Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή |
|--|-------------|-----------------------------------|
| Αντίδραση στη φωτιά | Κατηγορία E | EN 15651-3:2012 |
| Απελευθέρωση χημικών ουσιών επικίνδυνων για την υγεία και το περιβάλλον | NPD | EN 15651-3:2012 |
| Στεγανότητα σε νερό και αέρα | | |
| Ροή κρέμασης | ≤ 3 mm | EN 15651-3:2012 |
| Απώλεια όγκου | ≤ 20 % | EN 15651-3:2012 |
| Ιδιότητες εφελκυσμού (πχ. επιμήκυνση) σε συνεχή εφελκυσμό μετά από εμβάπτιση σε νερό | NF | EN 15651-3:2012 |
| Μικροβιολογική ανάπτυξη | 4 | EN 15651-3:2012 |
| Αντοχή | εγκεκριμένο | EN 15651-3:2012 |

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Baptiste Chièze
International Brand Manager
(όνομα και ιδιότητα)



(υπογραφή)

Dr. Bernhard Schöttmer
Director Global Product Development
(όνομα και ιδιότητα)



(υπογραφή)

Düsseldorf, 27.05.2014
(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

Παράρτημα

| | |
|---|-------------|
|  0074 | |
| Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 14 01028 | |
| EN 15651-3: 2012 Υλικό σφράγισης αρμών για χώρους υγιεινής | |
| - Τύπος: S - Προετοιμασία: Μέθοδος A - Υπόστρωμα: γυαλί χωρίς αστάρι | |
| Αντίδραση στη φωτιά | Κατηγορία E |
| Απελευθέρωση χημικών ουσιών επικίνδυνων για την υγεία και το περιβάλλον | NPD |
| Στεγανότητα σε νερό και αέρα | |
| Ροή κρέμασης | ≤ 3 mm |
| Απώλεια όγκου | ≤ 20 % |
| Ιδιότητες εφελκυσμού (πχ. επιμήκυνση) σε συνεχή εφελκυσμό μετά από εμβάπτιση σε νερό | NF |
| Μικροβιολογική ανάπτυξη | 4 |
| Αντοχή | εγκεκριμένο |