

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ: No. CPR-IT1/0454

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **KERAPOXY CQ**
- 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:

ΚΟΛΛΑ ΑΝΤΙΔΡΩΝΤΩΝ ΡΗΤΙΝΩΝ, ΥΨΗΛΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ ΓΙΑ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ

- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε δάπεδα και τοίχους

- Όνομα, εμπορική ονομασία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy) www.mapei.it**
- Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2 : **Δεν εφαρμόζεται**
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως καθορίζεται στο παράρτημα V: **Σύστημα 3**

Σύστημα 4 (για αντίδραση στην φωτιά)

- Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα των δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

το κοινοποιημένο εργαστήριο ελέγχου LGAI, Technological Center, No. 0370, διενήργησε τον προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος βάσει της δοκιμής τύπου σε δείγματα που ελήφθησαν από τον παραγωγό, σύμφωνα με το σύστημα 3 και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης No. 13/7772-1971.

- Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα των δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: **Δεν εφαρμόζεται**
- Δηλωθείσα Επίδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντίδραση στην φωτιά	Κλάση E	EN 12004:2007 + A1:2012
Πρόσφυση ως: - αρχική εφελκυστική αντοχή διάτμησης	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Ανθεκτικότητα για: - εφελκυστική αντοχή διάτμησης μετά από θερμικό σοκ - εφελκυστική αντοχή διάτμησης μετά από εμβάπτιση σε νερό	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών	Βλ. ΔΔΑ	

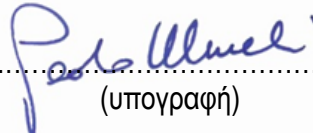
- Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από: **Paolo Murelli - Διαχείριση Ποιότητας**
(όνομα και ιδιότητα)

Μιλάνο, 21/02/2014

(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

.....

(υπογραφή)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN12004:2007+A1:2012



Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy)
www.mapei.it

14

CPR-IT1/0454

EN 12004:2007+A1:2012

KERAPOXY CQ

*κόλλα αντιδρώντων ρητινών, υψηλών επιδόσεων για εσωτερική και εξωτερική
χρήση σε δάπεδα και τοίχους*

Αντίδραση στην φωτιά:

Κλάση E

Πρόσφυση ως

- αρχική εφελκυστική αντοχή διάτμησης

$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$

Ανθεκτικότητα για:

- εφελκυστική αντοχή διάτμησης μετά από θερμικό σοκ

$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$

- εφελκυστική αντοχή διάτμησης μετά από εμβάπτιση σε νερό

$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$

Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών:

βλ. ΔΔΑ