

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ: No. CPR-IT1/0334

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **RESFOAM 1 KM**
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:
ΕΝΕΣΙΜΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ ΓΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - U(S1)W(8)(1)(5/30)
3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Προϊόν για την επισκευή και προστασία κατασκευών από σκυρόδεμα δια της διόγκωσης εντός των ρωγμών που έχει πληρώσει

4. 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
5. 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**
6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως καθορίζεται στο παράρτημα V: **Σύστημα 2+**
7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα των δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

Ο Κοινοποιημένος Φορέας ICMQ S.p.A, No. 1305, διενήργησε την αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, διενεργεί συνεχή επιτήρηση, αξιολόγηση και έγκριση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, σύμφωνα με το σύστημα 2+, και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο No. 1305-CPD-1074.

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

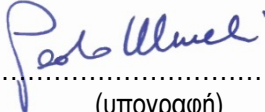
Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Υδατοστεγανότητα: Εργασιμότητα: – Εύρος ρωγμής: – Κατάσταση υγρασίας της ρωγμής Συμπεριφορά στην διάβρωση: Αναλογία διόγκωσης και ανάπτυξη βάση της κατακράτησης νερού: Ανθεκτικότητα: Επικίνδυνες ουσίες:	S1 από 0,8 mm ξηρό <small>θεωρείται ότι δεν υπάρχει καμία επίδραση διάβρωσης</small> $\Delta V_{14dd} = 0,3\%$; $\Delta W_{14dd} = 315\%$ αποδεκτό NPD	EN 1504-5:2004

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: **Paolo Murelli – Διαχείριση Ποιότητας**
(όνομα και ιδιότητα)

Μιλάνο, 01/07/2013
(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)


.....
(υπογραφή)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 1504-5:2004

 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<p style="text-align: center;">11 CPR-IT1/0334 EN 1504-5:2004 RESFOAM 1 KM</p> <p style="text-align: center;"><i>ενέσιμο προϊόν για την επισκευή και προστασία κατασκευών από σκυρόδεμα:</i> <i>U(S1)W(8)(1)(5/30)</i></p> <p>Υδατοστεγανότητα: S1</p> <p>Εργασιμότητα:</p> <ul style="list-style-type: none">- εύρος ρωγμής: από 0.8 mm- κατάσταση υγρασίας της ρωγμής: ξηρό <p>Συμπεριφορά στην διάβρωση: θεωρείται ότι δεν υπάρχει καμία επίδραση διάβρωσης</p> <p>Αναλογία διόγκωσης και ανάπτυξη βάση της κατακράτησης νερού: $\Delta V_{14dd} = 0.3\%$; $\Delta W_{14dd} = 315\%$</p> <p>Ανθεκτικότητα: αποδεκτό</p> <p>Επικίνδυνες ουσίες: NPD</p>	