

Δήλωση Απόδοσης: No. CPR-IT1/0018

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **COLORITE PERFORMANCE**
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 του CPR:

ΠΡΟΪΟΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ – ΕΠΙΚΑΚΥΨΗ

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

Επικάλυψη για προστασία επιφανειών σκυροδέματος ενάντια στους επιθετικούς παράγοντες της ατμόσφαιρας, για έλεγχο της υδατοπερατότητας και αύξηση της ανθεκτικότητας

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 – Μιλάνο (Ιταλία) 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+**

Σύστημα 3 για αντίδραση στη φωτιά

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., με αριθμό 1305, διενήργησε την αρχική επιθεώρηση της μονάδας παραγωγής, τον έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο και τη συνεχή εποπτεία, εξέταση και αξιολόγηση της παραγωγής στο εργοστάσιο, σύμφωνα με το σύστημα 2+, και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο με αριθμό No. 1305-CPD-0616.

Το κοινοποιημένο εργαστήριο ελέγχου CSI S.p.A., με αριθμό 0497, διενήργησε τον προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος βάσει της δοκιμής τύπου σε δείγματα που ελήφθησαν από τον κατασκευαστή, σύμφωνα με το σύστημα 3, και εξέδωσε την αναφορά ελέγχου με αριθμό No. DC01/CL/041F08.

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

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Διαπερατότητα από CO₂: Διαπερατότητα υδρατμών: Τριχοειδής απορροφητικότητα και υδατοπερατότητα: Θερμική συμβατότητα: για εξωτερική εφαρμογή με επιρροή αντιπαγωτικών αλάτων: - κύκλοι ψύξης-απόψυξης - κύκλοι καταιγίδας Πρόσφυση κατά τον εφελκυσμό: Αντίδραση στη φωτιά: Τεχνητή γήρανση: Επικίνδυνες ουσίες:	S_D>50m Κλάση I < 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5} ≥ 0,8 N/mm² ≥ 0,8 N/mm² ≥ 0,8 N/mm² Κλάση B-s1, d0 μη οπτικά ελαττώματα βλ. Δ.Δ.Α.	EN 1504-2:2004

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

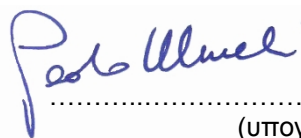
Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

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 1504-2:2004

 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<p>09 CPR-IT1/0018 EN 1504-2:2004 COLORITE PERFORMANCE <i>Coating for intended use in concrete surface protection by for intended use in protection against ingress; moisture control and increasing resistivity</i></p>	
Permeability to CO ₂ :	s _D > 50 m
Water vapour permeability:	Class I
Capillary absorption and permeability to water:	< 0,1 kg*m ⁻² *h ^{-0,5}
Thermal compatibility:	
for outside application with de-icing salt influence:	
- Freeze-thaw	≥ 0,8 N/mm ²
- Thunder shower	≥ 0,8 N/mm ²
Adhesion strength by pull-off test:	≥ 0,8 N/mm ²
Reaction to fire:	Class B-s1,d0
Artificial weathering:	no visual defects
Dangerous substances:	see SDS