LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-IT1/0161

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

MAPEFINISH

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

OBERFLÄCHENSCHUTZSYSTEM FÜR BETON-BESCHICHTUNG EN 1504-2:2004 (Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Beschichtung zum Oberflächenschutz von Beton zur Regulierung des Feuchtehaushaltes und zur Erhöhung des elektrischen Widerstandes durch Begrenzung des Feuchtegehaltes

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy) www.mapei.it

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken) System 3 (für das Brandverhalten)

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

EN 1504-2, System 2+:

Die notifizierte Stelle **ICMQ S.p.A.** (Nr. 1305) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 1305–CPD–0615 und 1305-CPD-0616

EN 1504-2, System 3:

Die notifizierte Prüfstelle **MPA Dresden GmbH (Nr. 0767)** hat das Brandverhalten des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und entsprechende Prüfberichte ausgestellt (Prüfbericht Nr.: 2008-B-1654/04).

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse I	
Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit	< 0,1 kg*m ⁻² *h ^{-0.5}	EN 1504-2:2004
Temperaturwechselverträglichkeit bei - Frost/Taubeanspruchung: - Gewitterregenbeanspruchung:	≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm²	
Haftfestigkeit	≥ 2,0 N/mm²	
Brandverhalten	Klasse E	
Gefährliche Substanzen	siehe Sicherheitsdatenblatt	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Paolo Murelli - Corporate Quality Management) (Name und Funktion)

[Mailand, 01.07.2013] (Ort und Datum der Ausstellung)

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-IT1/0162

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

MAPEFINISH

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Zweikomponentiger PCC-Mörtel auf Grundlage von hydraulischem Zement und Polymeradditiven – EN 1504-3:2005 R2 PCC

(Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Betonersatzprodukt für die statisch nicht relevante Instandsetzung

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

MAPEI S.p.A. - Via Cafiero, 22 - Milano (Italy) www.mapei.it

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken) System 3 (für das Brandverhalten)

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

EN 1504-3, System 2+:

Die notifizierte Stelle **ICMQ S.p.A.** (Nr. 1305) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 1305-CPD-0615 und Nr. 1305-CPD-0616

EN 1504-3, System 3:

Die notifizierte Prüfstelle **MPA Dresden GmbH (Nr. 0767)** hat das Brandverhalten des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, nach dem System 3 vorgenommen und entsprechende Prüfberichte ausgestellt (Prüfbericht Nr.: 2008-B-1654/15).

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Klasse R2	
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %	
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa	
Temperaturwechselverträglichkeit bei: - Frost/Taubeanspruchung - Gewitterregenbeanspruchung - Wechselbeanspruchung durch trockene Wärme	≥ 2,0 MPa ≥ 2,0 MPa ≥ 2,0 MPa	EN 1504-3:2005
Kapillare Wasseraufnahme	≤ 0,5 kg*m ⁻² *h ^{-0.5}	
Gefährliche Substanzen	siehe Sicherheitsdatenblatt	
Brandverhalten	Klasse E	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Paolo Murelli - Corporate Quality Management)

(Name und Funktion)

[Mailand, 01.07.2013] (Ort und Datum der Ausstellung)