

Leistungserklärung – N° CPR-IT1/0202

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **MAPEGROUT SV**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Trockenmörtel aus speziellen hydraulischen Bindemitteln (R4-CC)

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

Instandsetzungsprodukt im Bauwesen und Ingenieurbau

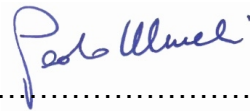
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **MAPEI S.p.A – Via Cafiero 22 – Milano - www.mapei.it**
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: **Nicht anwendbar**
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gem. Anhang V: **System 2+ / System 4 für Brandverhalten**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
**Die notifizierte Stelle ICMQ S.p.A., N° 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 N° 1305-CPD-0616**
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: **Nicht anwendbar**
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit Chloridionengehalt Haftvermögen Karbonatisierungswiderstand Elastizitätsmodul Temperaturwechselverträglichkeit: <ul style="list-style-type: none">- Frost/Taubbeanspruchung- Gewitterregenbeanspruchung- Wechselbeanspruchung durch trockene Wärme Kapillare Wasseraufnahme Brandverhalten Gefährliche Stoffe	Klasse R4 ≤ 0,05% ≥ 2,0 MPa Bestanden ≥ 20 GPa ≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm² ≤ 0,5 kg*m⁻²*h^{-0,5} A1 Siehe SDB	EN 1504-3:2005


- 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)



Milan, 01/07/2013

 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0202 EN 1504-3:2005 MAPEGROUT SV CC Mörtel (auf hydraulischen Bindemittel basierend) zur Betoninstandsetzung	
Druckfestigkeit	Klasse R4
Chloridionengehalt	≤ 0,05%
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa
Karbonatisierungswiderstand	Bestanden
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa
Temperaturwechselverträglichkeit:	
t:	≥ 2,0 N/mm ²
- Frost/Taubbeanspruchung	≥ 2,0 N/mm ²
- Gewitterregenbeanspruchung	≥ 2,0 N/mm ²
- Wechselbeanspruchung durch trockene Wärme	≤ 0,5 kg*m ⁻² *h ^{-0,5} A1
Kapillare Wasseraufnahme	Siehe SDB
Brandverhalten	
Gefährliche Stoffe	