

**Leistungserklärung**  
**Nr. 0970-CPR-0792/CE/0214**  
**gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 vom 09/03/2011**  
**Rev. 1 vom 29/08/2014**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
Puzzolanzenent  
EN 197-1 CEM IV/B (V) 32,5 N – LH/SR
2. Typen-, Chargen-, Serien-Nr. oder sonstige Kennzeichnung zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:  
Zement mit niedriger Hydratationswärme und Sulfat beständige, hergestellt im Werk von Caravate (VA)
3. Vom Hersteller vorgesehene(r) Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation(en):  
Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel oder anderen für den Bau und zur Herstellung von Bauprodukten bestimmte Mischungen.
4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:  
Colacem S.p.A.  
Via della Vittorina, 60  
06024 Gubbio (PG)  
Italien
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 betraut ist:  
Nicht zutreffend
6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anlage V der Bauprodukte-Verordnung:  
System 1+
7. Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ITC-CNR (Institut für Bautechnik – Nationaler italienischer Forschungsrat) Nr. 0970 hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme), die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach System 1+ vorgenommen und die Leistungsbeständigkeitsbescheinigung ausgestellt.
8. Nicht zutreffend
9. Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Merkmale</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte technische Spezifikation</i>
Typ, Bestandteile und Zusammensetzung	CEM IV/B (V) – LH/SR	EN 197-1:2011
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	32,5 N	
Erstarrungsbeginn	bestanden	
Raumbeständigkeit: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dehnungsmaß</li> <li>• Sulfatgehalt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bestanden</li> <li>• bestanden</li> </ul>	
Hydratationswärme	bestanden	
Chloridgehalt	bestanden	
Puzzolangehalt	bestanden	
Haltbarkeit	bestanden	
C <sub>3</sub> A im Klinker	bestanden	

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.

Gubbio, am 29/08/2014

**Generaldirektor**  
*Giovanni Colacicco*