



Leistungserklärung

Datum: 01.07.13
 Ausgabe: 01
 Seite: 1 von 1

Nr. 0840-CPR-5710-249210-13

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Portlandkompositzement EN 197-1 – CEM II / B-M (S-LL) 42,5 N	
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Siehe 1	
3.	Vom Herstellervorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Herstellung von Beton, Mörtel und Estrich	
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: CEM II / B-M (S-LL) 42,5 N Zement- und Kalkwerke Otterbein GmbH & Co KG Hauptstraße 50 D-36137 Großenlöder-Müs Tel: 06648/68-0 Fax: 06648/68-40 E-Mail: info@zkw-otterbein.de	
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Kein Bevollmächtigter	
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V System 1 +	
7.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 197-1:2011 Die notifizierte Produktzertifizierungstelle „Forschungsinstitut der Zementindustrie GmbH“ (NB 0840) hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme), die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach dem System 1 + vorgenommen und die Leistungsbeständigkeitsbescheinigung ausgestellt.	
8.	Erklärte Leistung:	
	Wesentliche Merkmale	Leistung
	Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II / B-M (S-LL)
	Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
	Erstarrungsbeginn	bestanden
	Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt	bestanden bestanden
Chloridgehalt	bestanden	
	Harmonisierte technische Spezifikation EN 197-1:2011	

9.	Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.	
	Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von (Name und Funktion):	Frau Birte Rowold (Qualitätssicherung)
	Ort und Datum der Ausstellung	Müs den 01-07-2013
	Unterschrift	<i>i. A. Rowold</i>
	Anlage	Sicherheitsdatenblatt