

## Leistungserklärung Nr. 0840-CPR-4210-246175-17

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: CEM II/A-LL 42,5 N (na)
- 2. Verwendungszweck(e): Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.
- 3. Hersteller: Portlandzementwerk Wittekind Hugo Miebach Söhne KG Hüchtchenweg 1, 59597 Erwitte
- 4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 1+
- 5. Harmonisierte Norm: EN 197-1:2011
- 6. Notifizierte Stelle(n): Forschungsinstitut der Zementindustrie GmbH, NB 0840
- 7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II/A-LL (na)
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	bestanden
Raumbeständigkeit	
- Dehnungsmaß	bestanden
- Sulfatgehalt	bestanden
Chloridgehalt	bestanden

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Dr. Werner Cordes, Werkslei	tung: Qualitätswesen, Labor, Entwicklung
Ort: Erwitte	Datum: 01.03.2017
Unterschrift:	Andes



## Herstellererklärung Nr. 0840-CPR-4210-246175-17

Hiermit erklären wir, dass das oben genannte Bauprodukt

**CEM II/A-LL 42,5 N (na)** 

die technischen Anforderungen der DIN 1164-10 erfüllt. Die entsprechende Überwachung erfolgt durch die oben genannte notifizierte Stelle.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Dr. Werner C	ordes, Werksleitung: Qualitätswesen, Labor, Entwicklung	
Traine. Dr. Trainer C	ordes, Workstonakang. Quantatowoodin, Euser, Entwicklang	
Ort: Erwitte	Datum: 01.03.2017	
Unterschrift:	ppe. Brlg	