



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9

**Jednostka notyfikowana Nr 1487**



AC 086

**Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

## **Zertifikat der Leistungsbeständigkeit**

### **1487-CPR-020-12**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

### **Portlandflugaschезement EN 197-1 CEM II/A-V 42,5 N**

< Stufen und Klassen der Leistung des Bauproduktes nach EN 197-1:2011;  
Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel und anderen Mischungen für das Bauwesen  
und für die Herstellung von Bauprodukten >

hergestellt von

**Cementownia WARTA S.A.**  
Trębaczew · ul. Przemysłowa 17 · 98-355 Działoszyn

und hergestellt im Werk

**Cementownia WARTA S.A.**  
Trębaczew · ul. Przemysłowa 17 · 98-355 Działoszyn

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

### **EN 197-1:2011**

entsprechend System 1+ angewendet werden und dass

**das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 15.01.2009 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, und wenn sie nicht durch Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder widerrufen wird.

Stellvertretender Direktor  
OSiMB in Krakau

*Paweł Pichciarczyk*  
Paweł Pichciarczyk



Leiter der Zertifizierungs- und  
Normalisierungsstelle

*Stanisław Płocica*  
Stanisław Płocica

Krakau, 28. Februar 2014