

## ZERTIFIKAT DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

0992 – CPR – 01-01-01.103 DE

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:

**Portlandhüttenzement**  
**EN 197-1 – CEM II/B-S 42,5 N**

**des Herstellers:** thomas zement GmbH & Co. KG  
In der Oberaue  
07774 Dornburg-Camburg  
Deutschland

**des Herstellwerks:** thomas zement GmbH & Co. KG  
Werk Dornburg  
In der Oberaue  
07774 Dornburg-Camburg  
Deutschland

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt von der notifizierten (Notified Body: 0992) und akkreditierten (D-ZE-11143-01-00) Zertifizierungsstelle:

**Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar**  
**Coudraystraße 9**  
**99423 Weimar**  
**Germany**

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

Zement – Teil 1:  
Zusammensetzung, Anfordeungen und Konformitätskriterien von Normalzement  
**EN 197-1:2011**  
**System 1+**

entsprechend

angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.



Dr.-Ing. M. Berndt  
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat 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.

Gültigkeitszeitraum: 01.02.2024 – 31.01.2026

Ausführung: 0992 – CPR – 01-01-01.103.01.24 DE