

Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

0754 – CPR – 23-0310

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Portlandhüttenzement EN 197-1 – CEM II/A-S 42,5 R

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

GODEL-ROHSTOFFE GmbH
Glemsgaustraße 95A, 70499 Stuttgart

und hergestellt im Herstellwerk

GODEL-ROHSTOFFE GmbH, Zementmahlwerk Mannheim
Rotterdammer Straße 14-18, 68219 Mannheim

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

EN 197-1:2011

entsprechend System 1+ für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewendet werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.03.2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Bewertungsmethoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich verändert werden, außer das Zertifikat wird von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Karlsruhe, 01.03.2023



.....
Dipl.-Ing. L. Gerlach
Leiter der notifizierten Zertifizierungsstelle

Postanschrift: Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe
KIT-Campus Süd, 76128 Karlsruhe

Lieferanschrift: Gotthard-Franz-Straße 2 - 76131 Karlsruhe, Gebäude 50.32

Telefon: +49 721 608-42277
Telefax: +49 721 608-47796

Internet: www.betoninstitut.de