

ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT der werkseigenen Produktionskontrolle

2390 – CPR – P09350119

Gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - construction products regulation - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke

bis EXC4 nach EN 1090-2:2018 (geschweißt)

Deklarationsmethode: ZA 3.3 bis ZA 3.5 EN 1090-1:2009+A1:2011,

in Verkehr gebracht durch

PORR Bau GmbH
Absberggasse 47
1100 Wien
Österreich

und hergestellt in den Herstellwerk PORR Bau GmbH:

- in 6175 Kematen, Dr. Helmut Marsoner Weg 1, Österreich.
- in 5102 Anthering, Gewerbestraße 1, Österreich

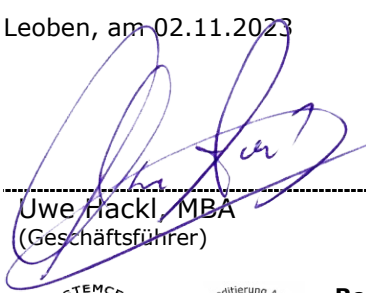
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat in Verbindung mit dem Beiblatt Nr. P09350119/5 wurde erstmals am 09.12.2019 durch SystemCERT Zertifizierungs-gesellschaft m.b.H. ausgestellt und bleibt längstens bis 08.12.2026 gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich ändern. Die Gültigkeit dieses Zertifikates setzt die Einhaltung der vorgegebenen Überwachungsintervalle sowie die Übermittlung der WPK-Erklärungen voraus. Durch die Veröffentlichung auf der Website von SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H. wird die Gültigkeit dieses Zertifikates bestätigt.

Leoben, am 02.11.2023



Jwe Hackl, MBA
(Geschäftsführer)



Registrier-Nr.: P09350119

SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.
Parkstraße 11, 8700 Leoben, Austria
akkreditiert gemäß Akkreditierungsbescheid
durch Akkreditierung Austria, ID Nr. 0930

