

ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT der werkseigenen Produktionskontrolle

2390 – CPR – P04420314

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 EXC2 nach EN 1090-2:2018 (geschweißt)

Deklarationsmethode: ZA 3.3 bis ZA 3.4 EN 1090-1:2009+A1:2011,

in Verkehr gebracht durch

Gnadenberger Metall- und Stahlbau e.U.
Horner Straße 110
3710 Ziersdorf
Österreich

und hergestellt im Herstellwerk Gnadenberger Metall- und Stahlbau e.U. in 3710 Ziersdorf, Horner Straße 110, Österreich.

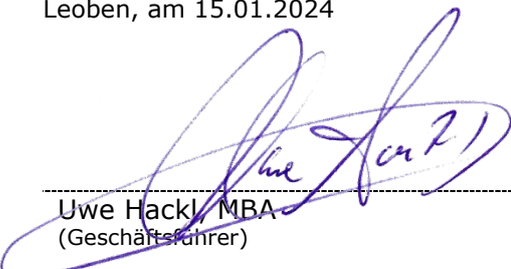
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

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. P04420314/6 wurde erstmals am 25.09.2014 durch SystemCERT Zertifizierungs-gesellschaft m.b.H. ausgestellt und bleibt längstens bis 24.09.2026 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 15.01.2024


Uwe Hackl, MBA
(Geschäftsführer)



Registrier-Nr.: P04420314

SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.
Kärntner Straße 289, 8700 Leoben, Austria
akkreditiert gemäß Akkreditierungsbescheid
durch Akkreditierung Austria, ID Nr. 0930