

Notifizierte Stelle Nr. 2390
Parkstraße 11, A 8700 Leoben

**SYSTEMCERT**
Zertifizierungsges.m.b.H.



ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT der werkseigenen Produktionskontrolle

2390 – CPR – P03780514

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 Stahl- und Aluminiumkonstruktionen

geschweißt bis EXC2 nach ÖNORM EN 1090-2:2018
geschweißt bis EXC1 nach ÖNORM EN 1090-3:2019
nicht geschweißt bis EXC2 nach ÖNORM EN 1090-3:2019
Deklarationsmethode: ZA 3.2 bis ZA 3.5 EN 1090-1:2009+A1:2011,

in Verkehr gebracht durch

Metallbau Saller Gesellschaft m.b.H.
Dr.-Hans-Liebherr-Straße 1
5500 Bischofshofen
Österreich

und hergestellt im Herstellwerk Metallbau Saller Gesellschaft m.b.H. in 5500 Bischofshofen, Dr.-Hans-Liebherr-Straße 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. P03780514/4 wurde erstmals am 17.07.2014 ausgestellt und bleibt längstens bis 16.07.2023 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. Durch die Veröffentlichung auf der Homepage von SystemCERT Zertifizierungsges.m.b.H. wird die Gültigkeit dieses Zertifikates bestätigt.

Leoben, am 26.08.2020


Dipl.-Ing. Franz Gruber
(Geschäftsführer)



Registrier-Nr.: P03780514

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