



ZERTIFIKAT

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr.: 0408-CPR-TA00032

Gemäß der EU Verordnung 305/2011/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Bauteile für Stahltragwerke

Harmonisierte Norm	Art/Ausführungsklasse des Bauproduktes	Deklarationsmethode
EN 1090-1:2009+A1:2011	Tragende Stahlbauteile bis EXC 3 nach EN 1090-2	Verfahren 2 und 3a nach Tab. A.1 der
	mit Korrosionsschutz	EN 1090-1
	und statischer Bemessung	

hergestellt durch oder für

Pro Steel GmbH Gewerbepark 1 4616 Weißkirchen, Österreich

und hergestellt im Werk / den Werken

Pro Steel GmbH Gewerbepark 1 4616 Weißkirchen, 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 dem System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 19.04.2012 ausgestellt und 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 Herstellungsbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden. Die nächste Überwachung ist am 18.04.2025 fällig.

Leonding

06.12.2022

ORT

DATUM

Mastnak Alexander Dipl.Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien



