



ZERTIFIKAT

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr.: 0408-CPR-TA00661 -E

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	2 und 3a nach
	EXC 3 nach EN 1090-2	Tab. A.1 der
	mit Korrosionsschutz und statischer Bemessung	EN 1090-1

hergestellt durch oder für

Wertheim Kovo, s.r.o. Wertheim T, s.r.o. Wertheim Production, s.r.o. Kracanska Cesta 49 929 01 Dunajska Streda, Slowakei

und hergestellt im Werk / den Werken

Kračanská Cesta 49; 929 01 Dunajská Streda Šúrska 23; 900 01 Modra

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 30.10.2013 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 29.10.2026 fällig.

Leonding

ORT

07.10.2025

DATUM

Mastnak Alexander Dipl.-Ing.*

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TÜV AUSTRIA GMBH

Deutschstraße 10 A-1230 Wien



