

# EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: C302DoP2013

Bezeichnung: **KREMSBARRIER 3 RH2 auf Kunstbauten**  
Das System ist ein einseitig wirkendes, aufgedübeltes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.

Hersteller: **voestalpine KREMS Finaltechnik GmbH**  
Schmidhüttenstraße 5  
A-3500 Krems/Donau  
Tel. +43/50304/14-686

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: System 1

Produktzertifizierungsstelle: **TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH**  
Arsenal, Objekt 207  
A-1030 Wien  
EU-Notifizierungsnummer: 0531

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0005-CPR-2010

Erklärte Leistung:	Aufhaltestufe	H2
	Anprallheftigkeit	B
	Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W5
	Norm. dynamische Durchbiegung	1,3 m
	Norm. Fahrzeugeindringung	VI7
	Dauerhaftigkeit	S235JR, S355J0, verzinkt nach EN ISO 1461
	Beständigkeit gegenüber Schneeräumung	Klasse 3
	Harmonisierte technische Spezifikation	EN 1317-5:2007 +A2:2012/AC:2012

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

KREMS, am 08.01.2020

Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

Leitung Technik (Christian Mader)