

# EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: C306DoP2013

Bezeichnung: **KREMSBARRIER 3 RH2B für rammfähigen Untergrund**  
Das System ist ein einseitig wirkendes, gerammtes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.

Hersteller: **voestalpine Krems Finaltechnik GmbH**  
Schmidthüttenstraße 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: 0006-CPR-2010

Erklärte Leistung:	Aufhaltestufe	N2	H2	L2
	Anprallheftigkeit	A		
	Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W3	W5	
	Norm. dynamische Durchbiegung	0,8 m	1,3 m	
	Norm. Fahrzeugeindringung	NPD	VI7	
	Dauerhaftigkeit	S235JR, S355J0, verzinkt nach EN ISO 1461		
	Beständigkeit gegenüber Schneeräumung	Klasse 4		
	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)