

EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung:	C211DoP2015	
Bezeichnung:	KREMSBARRIER 2 RH2B für rammfähigen Untergrund Das System ist ein einseitig wirkendes, gerammtes 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:	0531-CPR-1317-1781	
Erklärte Leistung:	Aufhaltestufe	H2
	Anprallheftigkeit	A
	Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W4
	Norm. dynamische Durchbiegung	1,1 m
	Norm. Fahrzeugeindringung	VI6
	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)