

# EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung:	C221DoP2021		
Bezeichnung:	<b>KREMSBARRIER 2 RH2L für rammfähigen Untergrund</b> Das System ist ein einseitig wirkendes, gerammtes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.		
Hersteller:	<b>voestalpine Krems Finaltechnik GmbH</b> Schmidhüttenstraße 5 A-3500 Krems/Donau Tel. +43/50304/14-686		
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:	System 1		
Produktzertifizierungsstelle:	<b>TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH</b> Arsenal, Objekt 207 A-1030 Wien EU-Notifizierungsnummer: 0531		
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit:	0531-CPR-1317-2684		
Erklärte Leistung:	Aufhaltestufe	H1	H2
	Anprallheftigkeit	A	A
	Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W4	W5
	Norm. dynamische Durchbiegung	1,2 m	1,6
	Norm. Fahrzeugeindringung	VI8	VI8
	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 08.01.2021

  
Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

  
Leitung Technik (Christian Mader)