

# EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

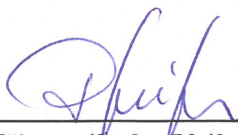
NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung:	E118DoP2017	
Bezeichnung:	<b>KREMSBARRIER 1 RN2C auf Kunstbauten</b> Das System ist ein einseitig wirkendes, aufgedübeltes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.	
Hersteller:	<b>voestalpine Krems Finaltechnik GmbH</b> Schmidhüttenstraße 5 A-3500 Krems/Donau Tel. +43/50304/14-670	
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-1317-2139	
Erklärte Leistung:	Aufhaltestufe	N2
	Anprallheftigkeit	B
	Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W2
	Norm. dynamische Durchbiegung	0,5 m
	Norm. Fahrzeugeindringung	NPD
	Beständigkeit gegenüber Schneeräumung	Klasse 4
	Dauerhaftigkeit	S235JR, S355J0, verzinkt nach EN ISO 1461
	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)