

EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: B105DoP2013

Bezeichnung: **KREMSBARRIER 1 RH3 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: 0043-CPR-2010

| | | |
|--------------------|--|---|
| Erklärte Leistung: | Aufhaltestufe | H3 |
| | Anprallheftigkeit | B |
| | Norm. Klasse des Wirkungsbereichs | W5 |
| | Norm. dynamische Durchbiegung | 1,0 m |
| | Norm. Fahrzeugeindringung | VI6 |
| | Dauerhaftigkeit | S235JR, S355J0, verzinkt nach EN ISO 1461 |
| | Beständigkeit gegenüber Schneeräumung | NPD |
| | 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)