

EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: D222DoP2022

Bezeichnung: **KREMSBARRIER 2 RH1L 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. +43/50304/14-670

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-1317-2904

Erklärte Leistung:

| | |
|--|---|
| Aufhaltstufe | N2 / H1 / L1 |
| Anprallheftigkeit | A |
| Norm. Klasse des Wirkungsbereichs | W3 / W4 / W4 |
| Norm. dynamische Durchbiegung | 0,9 m / 1,2 m / 1,2 m |
| Norm. Fahrzeugeindringung | KLF / VI6 / VI6 |
| Dauerhaftigkeit | S235JR, S355J0, verzinkt nach EN ISO 1461 |
| Beständigkeit gegenüber Schneeräumung | Klasse 3 |
| 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 20.04.2022

Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

Leitung Technik (Christian Mader)