

EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: D226DoP2022

Bezeichnung: **KREMSBARRIER 2 RH1 bikePROTECT 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-1317-2990

Erklärte Leistung:

Aufhaltestufe	N2 / H1 / L1
Anprallheftigkeit	A
Norm. Klasse des Wirkungsbereichs	W3 (0.9m) / W4 (1.2m) / W4 (1,2m)
Norm. dynamische Durchbiegung	0,8 m / 1,1 m / 1,1 m
Norm. Fahrzeugeindringung	KLF / VI4 / VI4
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 24.11.2022

Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

Leitung Technik (Christian Mader)