



Landesgesellschaft  
Österreich

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

**Zertifikat-Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 2998**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

### KREMSBARRIER 2 RH2KL auf Kunstbauten

|  |  |
|--|--|
| Aufhaltestufe:                         | H2                                     |
| Normalisierter Wirkungsbereich:        | W4                                     |
| Anprallheftigkeitsstufe:               | B                                      |
| Normalisierte dynamische Durchbiegung: | 0,9 m                                  |
| Normalisierte Fahrzeugeindringung:     | VI4                                    |
| Beständigkeit Schneeräumung:           | Klasse 3                               |
| Dauerhaftigkeit:                       | Stahl, feuerverzinkt gemäß EN ISO 1461 |

In Verkehr gebracht durch

**voestalpine KREMS Finaltechnik GmbH**

Schmidhüttenstraße 5  
3500 Krems, Österreich

und in folgendem Werk gefertigt

**voestalpine KREMS Finaltechnik GmbH**

Schmidhüttenstraße 5  
3500 Krems, Österreich

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012**

beschrieben sind, entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat bescheinigten Leistungen angewendet werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25.11.2022 ausgestellt auf Basis des Berichts 725215677/25.11.2022 und bleibt gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, wenn es nicht von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.

Wien, 25.11.2022



**voestalpine**  
ONE STEP AHEAD.



Landesgesellschaft  
Österreich

**Anhang zum  
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit  
Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 2998**

*Für das  
Bauprodukt:*

**KREMSBARRIER 2 RH2KL auf  
Kunstabtuten**

*In Verkehr  
gebracht von:*

**voestalpine Krens Finaltechnik GmbH**  
Schmidhüttenstraße 5  
3500 Krens, AT

|   |  |
|---|--|
| Modifikation 1:<br>Genehmigt am<br>25.11.2022 | <u>Handlauf:</u> Am FRS kann ein Handlauf befestigt werden.<br>Die Bewertung und Freigabe dieser Änderung ist im<br>Bericht 725215677 vom 25.11.2022 dokumentiert. |
|---|--|

Wien, 25.11.2022

Notified body No. 0531  
  
 (Dipl. – Ing. Gerald Bachler)

**voestalpine**

ONE STEP AHEAD.