



SZA
Österreich

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 1647

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 1 RN1 auf Kunstbauten

Aufhaltestufe:	N1
Normalisierter Wirkungsbereich:	W2
Anprallheftigkeitsstufe:	A
Normalisierte dyn. Durchbiegung :	0,5 m
Beständigkeit Schneeräumung:	NPD

Dauerhaftigkeit: S 355JO und S 235JR verzinkt nach EN ISO 1461

Hergestellt von

voestalpine Krems Finaltechnik GmbH
Schmidhüttenstraße 5
Postfach 42
3500 Krems
Österreich

und in folgendem Werk gefertigt

voestalpine Krems Finaltechnik GmbH
Schmidhüttenstraße 5
Postfach 42
3500 Krems
Österreich

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit im Anhang ZA.1.b der harmonisierten Norm

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

entsprechend System 1 angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 13.02.2015 ausgestellt auf Basis des Berichts 28845/12.02.2015 und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

voestalpine

EINEN SCHRITT VORAUS.

Leoben, 13.02.2015



(Dipl.- Ing. Karl-Heinz Raunig)



