

Landesgesellschaft  
Österreich

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

### Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 2865

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

### Protector BOS

Aufhaltestufe:	N2
Normalisierter Wirkungsbereich:	W5
Anprallheftigkeitsstufe:	A
Normalisierte dynamische Durchbiegung:	0,7 m
Normalisierte Fahrzeugeindringung:	KLF
Beständigkeit Schneeräumung:	Klasse 3
Dauerhaftigkeit:	Stahl, feuerverzinkt nach EN ISO 1461

In Verkehr gebracht durch

**Erwin PEETZ GMBH & CO. KG**

Finkenstrasse 14  
57368 Lennestadt  
Deutschland

und in folgenden Werken gefertigt

**Erwin PEETZ GMBH & CO. KG**

Finkenstrasse 14  
57368 Lennestadt, DE

und

Am Steine 1  
57399 Kirchhudem/Würdinghausen, DE

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 25.10.2021 ausgestellt auf Basis des Bewertungsberichts 725188408\_PE/25.10.2021 und bleibt gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.

Wien, 05.08.2022

Notified body, No. 0531





Landesgesellschaft  
Österreich

Anhang zum  
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit  
Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 2865

Für das Bauprodukt: **Protector BOS**

In Verkehr  
gebracht durch: **Erwin PEETZ GMBH & CO. KG**  
Finkenstrasse 14  
57368 Lennestadt, Deutschland

<p>Modifikation 1: Genehmigt am 13.07.2022</p>	<p><u>Pfostenposition:</u> Die Position von insgesamt 4 Pfosten kann bei Bedarf geändert werden. Zweck der Änderung ist, falls erforderlich, die Pfosten mit etwas größerem Abstand vom Objekt hinter der Schutzeinrichtung anbringen zu können. Die Verschiebung der vier Pfosten beträgt jeweils ca. 45 cm, im Wesentlichen in Längsrichtung. Diese Änderung, ihre Bewertung und Freigabe sind im Modifikationsbericht 725207098 dokumentiert.</p>
--	--

Wien, 05.08.2022

Notified body, No. 0531



(Dipl. – Ing. Gerald Bachler)