



Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 1806



Landesgesellschaft
Österreich

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

LS H1 Kunstbau

Aufhaltstufe:	H1
Normalisierter Wirkungsbereich:	W4
Anprallheftigkeitsstufe:	B
Normalisierte dyn. Durchbiegung :	1,0 m
Normalisierte Fahrzeugeindringung:	VI4
Beständigkeit Schneeräumung:	NPD

Dauerhaftigkeit: S235JR und S355J0 verzinkt nach EN ISO 1461

Hergestellt durch

Leit- Schutz GmbH
Mitterweg 1
3484 Grafenwörth
Österreich

und in folgendem Werk gefertigt

Leit- Schutz GmbH
Mitterweg 1
3484 Grafenwörth

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 08.03.2016 ausgestellt auf Basis des Berichts 36709/08.03.2016 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.

Wien, 24.04.2017

(Dipl.-Ing. Kari-Hein Raunig)



Anhang zum
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
 Zertifikat- Nr.: 0531 – CPR – 1317 – 1806



Landesgesellschaft
 Österreich

Für das Bauprodukt **LS H1 Kunstbau**

In Verkehr gebracht durch **Leit- Schutz GmbH**
Mitterweg 1
3484 Grafenwörth
Österreich

Modifikation 1:

Genehmigt am
19.04.2017

Optionales Geländer:

Das System kann mit einem Geländer aus- oder nachgerüstet werden.

Gegenständliche Modifikation wurde im Prüfbericht 67440 beurteilt und bewertet.

Wien, 24.04.2017

Notified body, No. 0531
 (Dipl.- Ing. Karl-Hein Raunig)