



Arcisstraße 21, 80333 München
Kennnummer 1211

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

1211-CPR-1559-2-2024

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

Spannverfahren – SAS Stabspannverfahren

zugehörig zur Produktfamilie (Europäisches Bewertungsdokument EAD 160004-00-0301)

SAS – Post-tensioning bar tendon system

**Bonded, unbonded, and external post-tensioning kits for prestressing of structures
with bars, diameters 17.5 to 47 mm**

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

STAHLWERK ANNAHÜTTE

Max Aicher GmbH & Co. KG

Max-Aicher-Allee 1 + 2, D-83404 Ainring-Hammerau

und hergestellt im Herstellwerk

Max-Aicher-Allee 1 + 2, D-83404 Ainring-Hammerau

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in der

ETA-05/0122 ausgestellt am 09.12.2019

und

EAD 160004-00-0301

entsprechend System 1+ für die in der ETA festgestellte Leistung erfüllt werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers als geeignet zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts bewertet wurde

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05.10.2018 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich weder die ETA, das EAD, das Bauprodukt, das Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich ändern, längstens jedoch bis 08.12.2029, sofern es nicht durch die Zertifizierungsstelle für Produkte ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

München, 09.12.2024



Dr. rer. nat. S. Neidinger
(Leiter Zertifizierungsstelle)