

# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1343-CPR-M 550-19/08.14

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

## **Injektionssystem VME**

**Nachträglich eingemörtelter Bewehrungsanschluss mit dem Injektionssystem VME**

hergestellt durch oder für

**MKT**

**Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG**

**Auf dem Immel 2**

**67685 Weilerbach**

**DEUTSCHLAND**

und hergestellt in den Herstellwerken

**Werk 1, D**

**Werk 2, D.**

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

**ETA – 07/0299, vom 09. November 2017**

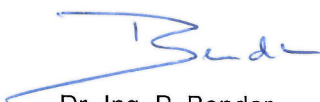
und

**EAD 330087-00-0601**

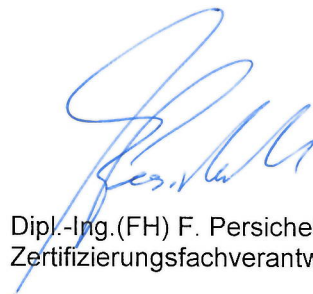
**entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat erklärten Merkmale angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 22.11.2018 ausgestellt und bleibt gültig, solange die ETA gültig ist und die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich geändert werden, sofern es nicht durch die Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Darmstadt, 22.11.2018



Dr.-Ing. P. Bender  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing.(FH) F. Persichella  
Zertifizierungsfachverantwortlicher

