

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1343-CPR-M 550-3/08.14

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

Bolzenanker B

Mechanischer Dübel zur Verankerung im Beton

hergestellt durch oder für

MKT

Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG

Auf dem Immel 2

67685 Weilerbach

DEUTSCHLAND

und hergestellt im Herstellwerk

MKT

Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG

Auf dem Immel 2

67685 Weilerbach

DEUTSCHLAND

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

ETA – 01/0013, vom 29. November 2018

und

EAD 330232-00-0601

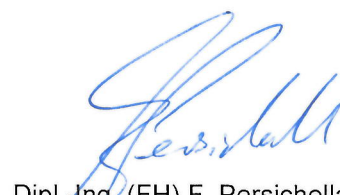
entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat erklärten Merkmale angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 14.01.2019 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, 14.01.2019



Dr.-Ing. P. Bender
Leiter der Zertifizierungsstelle



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