

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1343-CPR-M 550-20/08.14

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 VMH für Beton

Injektionssystem zur Verankerung im Beton

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 und Werk 2, D.

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

ETA-17/0716 vom 8. Dezember 2017

und

ETAG 001 - Teil 5: "Verbunddübel", April 2013 (verwendet als EAD)

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 26.04.2018 ausgestellt und bleibt gültig, solange die ETA gültig bleibt und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, außer es wird von der Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Darmstadt, 26.04.2018



Dr.-Ing. P. Bender
Leiter Zertifizierungsstelle



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

