

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1343-CPR—M 550-5/08.14

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 für Beton
Verbunddübel mit Ankerstange zur Verankerung im Beton

in Verkehr gebracht durch

MKT
Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG
Auf dem Immel 2
67685 Weilerbach

und hergestellt im Herstellwerk

Werk 2, D.

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

ETA-09/0350 vom 24. November 2014

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat festgesetzte Leistungen angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen für diese Leistungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25.06.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange die ETA-09/0350 gültig bleibt und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, außer es wird von der Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen. Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem letzten Inspektionsbericht gültig.

Darmstadt, 25.06.2015



Dr.-Ing. J. Beyer
Leiter Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. J. Adelman
Zertifizierungsfachverantwortlicher