

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**Nr. 2873-CPR-301-8**

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

**MKT Bolzenanker B A4 und B HCR**

**Kraftkontrolliert spreizende Dübel aus nichtrostendem Stahl in den Größen 30 M6  
und 40 M6 für die Verwendung als Mehrfachbefestigung von nichttragenden  
Systemen in Beton**

in Verkehr gebracht durch  
**MKT**

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

und hergestellt im Herstellwerk

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

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

**ETA-06/0155 vom 9. Mai 2018  
und**

**ETAG 001 Teil 6**

entsprechend System 2+ 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 22.2.2021 ausgestellt und bleibt gültig, solange die ETA gültig ist und die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich geändert werden, außer es wird von der Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Darmstadt, 22.2.2021

  
Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange  
Leiter Zertifizierungsstelle





Dr.-Ing. habil. Felicitas Rädels  
stellv. Leitung Zertifizierungsstelle