

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 2873-CPR-406-3

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

Betonschraube BSZ2
Mechanische Dübel zur Verwendung im Beton

in Verkehr gebracht durch

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

und hergestellt im Werk

MKT Werk 5, D.

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

ETA-22/0551 vom 24. Oktober 2022

und

EAD 330232-01-0601

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 31.10.2022 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, 31.10.2022


Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange
Leiter Zertifizierungsstelle





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