

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 2873-CPR-311-6

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

Sikla Injektionssystem VMU plus für Beton

Verbunddübel zur Verankerung im Beton

in Verkehr gebracht durch

**Sikla Holding GmbH
Kornstraße 4
4614 MARCHTRENK
ÖSTERREICH**

und hergestellt im Werk

Sikla Herstellwerk 1, Sikla Herstellwerk 3.

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

ETA-15/0270 vom 17. Dezember 2021

und

EAD 330499-01-0601

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 14.01.2022 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, 14.01.2022



Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange
Leiter Zertifizierungsstelle



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

