SIGMA KARLSRUHE GmbH



INGENIEURLEISTUNGEN FÜR DAS BAUEN • PRÜFINSTITUT FÜR BAUKONSTRUKTIONEN

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Nr. 9 183 - 1 / Z

Hiermit wird gemäß § 23 Abs. (1) der Landesbauordnung für Baden-Württemberg vom 5. März 2010, zuletzt geändert durch Gesetz vom 7. Februar 2023, bestätigt, dass das Bauprodukt

Baustütze aus Stahl mit Ausziehvorrichtung mit rechnerisch ermittelter Tragfähigkeit, Typ "EuMax Pro" Klasse E25, D30, E35, D40, E45 und D55

des Herstellers

MEVA-Schalungs-Systeme GmbH Industriestraße 5 72221 Haiterbach

hergestellt im Werk

"59"

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

SIGMA KARLSRUHE GmbH, Daimlerstraße 21, 76316 Malsch

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VwV TB) des Landes Baden-Württemberg vom 12. Dezember 2022, Kapitel C 2.16.1 bekannt gemachten Technischen Regel

DIN EN 1065:1998-12 und Anlage C 2.16.1 der o. g. VwV TB

entspricht.

Dieses Übereinstimmungszertifikat ist gültig bis zum 30.05.2024, sofern das Bauprodukt bzw. dessen Herstellungsweise nicht wesentlich geändert wird.

Malsch, 23.05.2023

Dipl.-Ing. Rolf Brückel Leiter der Zertifizierungsstelle

Anlage 1 bis 6