

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Übereinstimmungszertifikat NRW02-00494-10

(Version: 02)

Hiermit wird gemäß § 24 Abs. 3 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (Landesbauordnung – BauO NRW) vom 21.07.2018 (GV. NRW. 2018, S. 421), zuletzt geändert am 07.09.2022 (GV. NRW. S. 1086) bestätigt, dass das Bauprodukt

Betonstahl in Ringen B500A (Werkstoff-Nr. 1.0438) kaltverformt

Nenndurchmesser: 5 *), 6, 8, 10 und 12 mm

*) Nenndurchmesser 5 mm zur Verwendung für die Herstellung von Gitterträger. Die Fußnote c) in der Tabelle 2 der DIN 488-1:2009-08 für gerichtete Stäbe gilt nicht.

Werkkennzeichen: 2/31

hergestellt im Herstellwerk

INTERSIG N.V.

Geerstraat 125 BE-9200 Dendermonde/Belgien

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

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (NRW02)

Marsbruchstr. 186 - DE-44287 Dortmund

durchgeführten Fremdüberwachungen den Bestimmungen der in der

Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB NRW)

für das Land Nordrhein-Westfalen, Ausgabe Juli 2022, Kapitel C2 bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 488-3:2009-08, DIN 488-6:2010-01 zusätzlich gilt: DIN 488-1:2009-08

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis 02.03.2028.

Dortmund, 03.03.2023

im Auftrag

Dipl.-Ing. Tenbusch

stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. NRW02-00494-10, Version 01 vom 25.02.2019.