



QUALITÄTSGEMEINSCHAFT DEUTSCHE BAUCHEMIE^{e.V.}

Kompetenz. Zuverlässigkeit. Qualität.

ZERTIFIKAT

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0921 – CPR – 2217

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte gemäß EN 1504-2:2004

Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken

Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton

für die Verwendungszwecke

- **Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.1)**
- **Regulierung des Feuchtehaushaltes (2.1)**
- **Erhöhung des elektrischen Widerstandes (8.1)**

gemäß EN 1504-2:2004, Tabelle ZA.1a

hergestellt durch

Scheidel GmbH & Co. KG
Jahnstraße 38 - 42
96114 Hirschaid

und hergestellt im Werk

Werk 1

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1504-2:2004

in Verbindung mit den Bestimmungen von EN 1504-8:2004 entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **20.05.2019** ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Frankfurt am Main, den 20. Mai 2019


.....
Dr. Ulf Guse
Leiter der Zertifizierungsstelle



QUALITÄTSGEMEINSCHAFT DEUTSCHE BAUCHEMIE^{e.V.}
Kompetenz. Zuverlässigkeit. Qualität.

CERTIFICATE

of conformity of the factory production control

No. 0921 – CPR – 2217

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation – CPR), this certificate applies to the construction products according to EN 1504-2:2004

Products and systems for the protection and repair of concrete structures

Part 2: Surface protection systems for concrete

for the intended use

- **Protection against ingress (1.1)**
Moisture control (2.1)
Increasing resistivity (8.1)

acc. EN 1504-2:2004, table ZA.1a

produced by

Scheidel GmbH & Co. KG
Jahnstraße 38 - 42
96114 Hirschaid

and produced in the factory

Werk 1

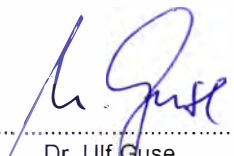
This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 1504-2:2004

in conjunction with EN 1504-8:2004 under system 2+ are applied and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements set out above.

This certificate was first issued on **20 May 2019** and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Frankfurt/Main, 20 May 2019


.....
Dr. Ulf Guse
Head of notified body