

# **ZERTIFIKAT**

## **der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle**

**Nr. 0921 – CPR – 2042**

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 1504-3:2005

**Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken**

**Teil 3: Statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung**

für die Verwendungszwecke

- **Mörtelauftrag von Hand (3.1)**  
**Querschnittsergänzung durch Betonieren (3.2)**  
**Beton- und Mörtelauftrag durch Spritzverarbeitung (3.3)**  
**Querschnittsergänzung mit Mörtel oder Beton (4.4)**  
**Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit zusätzlichem zementgebundenem Mörtel oder Beton (7.1)**  
**Ersatz von schadstoffhaltigem oder carbonatisiertem Beton (7.2)**      **gemäß EN 1504-3:2005, Tabelle ZA.1a**

hergestellt durch

**Remmers GmbH**  
**Bernhard-Remmers-Str. 13**  
**49624 Löningen**

und hergestellt im Werk

**Werk Bad Düben**

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

**EN 1504-3:2005**

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 **01.07.2013** 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 19. Februar 2019

.....  
**Dr. Karsten Exner**  
Leiter der Zertifizierungsstelle