

## Übereinstimmungszertifikat

**Reg.-Nr.: H-041-07 C 2.1.4.3**

Hiermit wird gemäß Art. 21 Abs. 4 der Bayerische Bauordnung (BayBO) bestätigt, dass das Bauprodukt

### **C 2.1.4.3 Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung**

hergestellt im Herstellwerk

**Sehring Beton GmbH & Co. KG  
Gutenbergstrasse 4  
D-63755 Alzenau**

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

Baustoffüberwachungsverein Transportbeton - Mörtel Mitte e. V. (BÜV Mitte)  
Friedrich-Ebert-Straße 11-13; 67433 Neustadt an der Weinstraße

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der im Vollzug des Art. 81a Abs. 1 Satz 1 der Bayerischen Bauordnung; Bayerische Technische Baubestimmungen (BayTB) vom 13. Dezember 2024, in Kraft getreten am 28. Februar 2025, in Kapitel C 2 bekannt gemachten technischen Regeln

**DIN 1045-2:2023-08**

entspricht.

Neustadt an der Weinstraße, 28. Februar 2025



*Klaus Falkus*  
Dipl.-Ing. Klaus Falkus  
Leiter der Zertifizierungsstelle des BÜV Mitte

## Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr.: H-041-07 C 2.15.16

Hiermit wird gemäß Art. 21 Abs. 4 der Bayerische Bauordnung (BayBO) bestätigt, dass das Bauprodukt

### **C 2.15.16 Beton als Abdichtungsmittel für Auffangräume und Flächen; FD-Beton**

hergestellt im Herstellwerk

**Sehring Beton GmbH & Co. KG**  
**Gutenbergstrasse 4**  
**D-63755 Alzenau**

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

Baustoffüberwachungsverein Transportbeton - Mörtel Mitte e. V. (BÜV Mitte)  
Friedrich-Ebert-Straße 11-13; 67433 Neustadt an der Weinstraße

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der im Vollzug des Art. 81a Abs. 1 Satz 1 der Bayerischen Bauordnung; Bayerische Technische Baubestimmungen (BayTB) vom 13. Dezember 2024, in Kraft getreten am 28. Februar 2025, in Kapitel C 2 bekannt gemachten technischen Regeln

**DIN 1045-2:2023-08**  
**Zusätzlich gilt:**

**DIN 1045-3:2023-08, DAfStb-Richtlinie Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (BumwS), Teil 2 (2011-03), DAfStb-Richtlinie Stahlfaserbeton (2021-06)**

entspricht.

Neustadt an der Weinstraße, 8. April 2025



Dipl.-Ing. Klaus Falkus  
Leiter der Zertifizierungsstelle des BÜV Mitte