

Bundesgütegemeinschaft

Instandsetzung von Betonbauwerken e.V.

– Prüf- und Überwachungsstelle –



Bundesgütegemeinschaft ib | Nassauische Str. 15 | 10717 Berlin

KTW
Kunststoff-Technik GmbH Weimar
Magdalaer Straße 102 a
99441 Mellingen

Nassauische Straße 15
D-10717 Berlin
Telefon: (030) 86 00 04 – 32
ue-stelle@betonerhaltung.com
www.betonerhaltung.com
Steuernummer: 27/661/55 396

Berlin, 02.08.2023 (22.09.2022)

Eignungsnachweis

**entsprechend der Bauprodukte- und Bauarten-Verordnung (BauPAVO)
bzw. der Hersteller- und Anwenderverordnung (HAVO)**

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Anlage erhalten Sie eine Zweitschrift Ihres aktuellen Eignungsnachweises entsprechend der BauPAVO bzw. HAVO.

Der Eignungsnachweis betrifft die Instandsetzung von tragenden Betonbauteilen, deren Standsicherheit gefährdet ist.

Mit freundlichen Grüßen

Bundesgütegemeinschaft
Instandsetzung von Betonbauwerken e. V.
- Prüf- und Überwachungsstelle -

Dipl.-Ing. Grunert

Anlage

Bundesgütegemeinschaft

Instandsetzung von Betonbauwerken e.V.

- Prüf- und Überwachungsstelle -



Bundesgütegemeinschaft ib • Nassauische Str. 15 • 10717 Berlin

Telefon: 030 / 86 00 04-32

Telefax: 030 / 86 00 04-43

E-Mail: ue-stelle@betonerhaltung.com

Eignungsnachweis

**entsprechend der Bauprodukte- und Bauarten-Verordnung (BauPAVO)
bzw. der Hersteller- und Anwenderverordnung (HAVO)**

Auf der Grundlage des § 17 Abs. 5 der Musterbauordnung (MBO) in Verbindung mit
§ 21 Abs. 1 Satz 4 MBO für die Instandsetzung von tragenden Betonbauteilen,
deren Standsicherheit gefährdet ist.

Die Vorgaben richten sich nach § 3 Abs. 3 MBO in der jeweils gültigen Fassung der von der
obersten Bauaufsichtsbehörde herausgegebenen Verwaltungsvorschrift Technische
Baubestimmungen (Ifd. Nr. A 1.2.3.2.).

für das Fachunternehmen:

**KTW
Kunststoff-Technik GmbH Weimar
Magdalaer Straße 102 a
99441 Mellingen**

Das Unternehmen verfügt über Fachkräfte mit besonderer Sachkunde und Erfahrung sowie über
besondere Vorrichtungen zur Instandsetzung von tragenden Betonbauteilen,
deren Standsicherheit gefährdet ist.

Die erforderliche Ausbildung und berufliche Erfahrung der Fachkräfte sowie die erforderlichen
Vorrichtungen entsprechen den Anforderungen der Instandsetzungs-Richtlinie des Deutschen
Ausschusses für Stahlbeton (DAfStb), Teil 3, Ausgabe Oktober 2001.

Dieses Zertifikat gilt ab 17.10.2022 bis zum 16.10.2025.



**Bundesgütegemeinschaft
Instandsetzung von Betonbauwerken e.V.
- Prüf- und Überwachungsstelle -**

Berlin, 02.08.2023 (22.09.2022)


Dipl.-Ing. Uwe Grunert
Leiter der Prüf- und Überwachungsstelle