

Bescheid

über die Anerkennung als
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle
nach Landesbauordnung

Neufassung

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamts

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Bearbeitung: Frau Tykiel

Tel.: +49 30 78730-349

Fax: +49 30 78730-11349

E-Mail: vty@dibt.de

Datum:

12.02.2025

Geschäftszeichen:

P43

1941.02.01.03.17#26/311-2

Gemäß § 25 Abs. 1 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (Landesbauordnung 2018 – BauO NRW 2018) vom 21. Juli 2018 (GV. NRW. S. 421), zuletzt geändert durch Art. 1 des Gesetzes vom 31. Oktober 2023 (GV. NRW. S. 1172), in Verbindung mit

- §§ 8 bis 13 der Verordnung über bauordnungsrechtliche Regelungen für Bauprodukte und Bauarten (Bauprodukte- und Bauartenverordnung – BauPAVO NRW) vom 17. November 2009 (GV. NRW. S. 717), zuletzt geändert durch Verordnung vom 7. Mai 2019 (GV. NRW. S. 231),
 - § 1 Nr. 1 der Verordnung zur Übertragung von Befugnissen auf das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt-Übertragungsverordnung – DIBt-ÜtVO) vom 19. Februar 2019 (GV. NRW. S. 126)
- wird der

**Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen
Beton- und Fertigteilwerke e.V.
Berliner Allee 45
40212 Düsseldorf**

Kennziffer: ÜG026

entsprechend dem Antrag vom 20.09.2024 bauaufsichtlich nach BauO NRW 2018 anerkannt als

- **Zertifizierungsstelle (§ 24 Absatz 3),**
- **Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung (§ 24 Absatz 3),**
- **Überwachungsstelle für die Überwachung nach § 17 Absatz 7 und § 18 Absatz 4,**
- **Prüfstelle für die Überprüfung nach § 17 Absatz 6 und § 18 Absatz 3**

für die in den Anlagen 1a, 1b, 1c und 1d aufgeführten Bauprodukte und Bauarten.



Es gelten die jeweils aktuelle Ausgabe der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW) und die aktuelle Fassung des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen. Diesem Bescheid liegen die Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW), Runderlass des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung vom 15. Juni 2021, geändert durch Runderlass vom 16. Oktober 2023 und das Verzeichnis der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen, Stand: 31. Dezember 2024 (unveröffentlicht), zugrunde.

Leitung der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle:
Stellvertretung:
Stellvertretung:

Dr.-Ing. Stefan Zwolinski
Dipl.-Ing. (FH) Peter Niedrig
M. Sc. Solomon Abraha

Die Anlagen 1a bis 1d und 2 sind Bestandteile dieses Bescheides. Des Weiteren sind die Pflichten aus den Anlagen 3 bis 6 dieses Bescheides zu beachten.

Mit Ausnahme der Kontrolle der Maßhaltigkeit, des Ausbreitmaßes und der Lage der Bewehrung sind für die Durchführung der Produktprüfungen im Rahmen der Fremdüberwachung Unteraufträge an für das jeweilige Bauprodukt bauaufsichtlich anerkannte Überwachungsstellen mit entsprechender Prüfkompetenz sowie an die in Anlage 2 aufgeführten Prüfstellen, die in das Anerkennungsverfahren einbezogen waren, zu erteilen.

Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 11.07.2022.

Die Anerkennung gilt in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland nach den Bestimmungen ihrer Landesbauordnungen.

Die Anerkennung wird widerruflich erteilt.

Die Anerkennung kann widerrufen werden, insbesondere wenn die Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle gegen die Pflichten aus

- den Richtlinien für die Tätigkeit von Zertifizierungsstellen gemäß Anlage 3,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Überwachungsstellen für die Fremdüberwachung gemäß Anlage 4,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Überwachungsstellen für die Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten gemäß Anlage 5,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Prüfstellen für die Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten gemäß Anlage 6

oder den erteilten Auflagen verstößt. Die Richtlinien können nachträglich geändert oder ergänzt werden.

Für die Durchführung des Anerkennungsverfahrens wird eine Gebühr entsprechend der Satzung des Deutschen Instituts für Bautechnik erhoben. Der Gebührenbescheid ist beigelegt.



Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage beim Verwaltungsgericht Düsseldorf (Lieferanschrift: Bastionstraße 39, 40213 Düsseldorf; Postanschrift: Postfach 20 08 60, 40105 Düsseldorf) erhoben werden.

Dr. Rolf Kaulich
Referatsleiter



Anlage 1a

Seite 1 von 2

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

1. Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

lfd. Nr. der Zulassungsgruppe	zugehörige Zulassungsnummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwachungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizierungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
1.1/10	Z-3.51-...	Von DIN 1045 abweichender Beton	-	x	x
1.2/1	Z-1.1-... Z-1.2-... Z-1.3-... Z-1.8-...	Betonstähle, ohne Betonstahlverbindungen	-	x	x
1.4/1	Z-15.1-... Z-15.4-... Z-15.6-...	Stahlbeton-Deckenbauarten; Ringbalken- und Sturzschalung mit Bewehrungselement; bewehrte Balkonplatten; Stürze, tragend, stabbewehrt	-	x	x
1.4/4	Z-15.2-...	Wandbauarten	-	x	x
1.4/5	Z-15.2-... Z-15.20-...	Schalungssteine für Wandbauarten	-	x	x
1.4/7	Z-15.3-...	Stahlbetonstützen	-	x	x
1.4/8	Z-15.10-...	Spannbeton-Hohlplattendecken (Klimadecken)	-	x	x
1.4/10	Z-15.11-... Z-15.12-...	Vorgespannte Elementdecken, vorgespannte Flachstürze	-	x	x
1.5/3	Z-71.1-... Z-71.2-... Z-71.3-...	Stahlfaserbeton	-	x	x
1.6/2	Z-2.2-...	Bewehrter Leichtbeton	-	x	x
2.1/2	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Ziegeln	-	x	x
2.1/3	Z-17.1-... Z-17.23-...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Beton oder Leichtbeton	-	x	x
2.1/5	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Kalksandsteinen und -elementen	-	x	x
2.1/6	Z-17.1-... Z-17.24-...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x

Anlage 1a

Seite 2 von 2

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

lfd. Nr. der Zulassungsgruppe	zugehörige Zulassungsnummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwachungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizierungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
2.1/7	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x
2.1/8	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Beton und Leichtbeton	-	x	x
2.4/3	Z-17.1-... Z-17.5-...	Beton-, Kalksandstein- und Ziegelstürze	-	x	x
4.3/2	Z-26.2-...	Verbundträger	-	x	x
5/1	Z-10.3-... Z-33.1-... Z-33.2-...	Hinterlüftete Fassadenbekleidungen, mechanisch befestigt	-	x	x
6.2/2	Z-10.8-...	Fassadenbekleidungen, geklebt	-	x	x
11/1	Z-50.1-... bis Z-50.4-...	WE1- und WF2-Treppen; Drei- und Vierbolzentreppen; Spindeltreppen; Wangen- und Holmtreppen	-	x	x
31.1/4	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-... Z-53.5-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus Beton und Stahlbeton, Sanierungsverfahren mit Beton und Stahlbeton	-	x	x
34.5/1	Z-7.1-...	Hausschornsteine	-	x	x
41.4/1	Z-74.1-... bis Z-74.4-... Z-74.31-... Z-74.41-... Z-74.42-... Z-74.44-...	Beton, Betonformsteine, Betonplatten und Rinnensysteme für LAU-Anlagen	-	x	x
42.1/1	Z-84.1-...	Wasserdurchlässige Pflastersteine aus Beton	-	x	x



Anlage 1b

Seite 1 von 2

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

**2. Bauprodukte der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW)
Kapitel C 2**

lfd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.1.3.3	Betonstahl in Ringen/ Bewehrungsdraht	-	x	x
C 2.1.4.3	Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung	-	x	x
C 2.1.5.1	Betonfenster	-	x	x
C 2.1.5.4	Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen	-	x	x
C 2.1.5.6	Tragende Fertigteile aus Stahlfaserbeton	-	x	x
C 2.2.2	Mauertafeln und Vergusstafeln	-	x	x
C 2.12.1.22	Rohre und Formstücke aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.23	Einsteig- und Kontrollschächte aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.15.15	Betonschalungssteine für Gärfuttersilos und Güllebehälter in Biogas-Lager- und Abfüllanlagen und Anlagen zum Lagern von Jauche, Gülle und Silagesickersäften mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x
C 2.15.16	Beton als Abdichtungsmittel für Auffangräume und Flächen	-	x	x
C 2.15.26	Beton als Abdichtungsmittel in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x
C 2.15.27	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Dichtkonstruktion in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x



Anlage 1b

Seite 2 von 2

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.15.29	Beton für Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte	-	x	x
C 2.15.30	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte	-	x	x



Anlage 1c

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

3. Überwachungsstelle für die Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten entsprechend Teil 5 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

lfd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Überwachungsstelle für die Überwachung nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 5 BauO NRW 2018
2	Überwachung des Herstellens und des Einbaus von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	



Anlage 1d

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 12.02.2025

über die Anerkennung des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V., Berliner Allee 45, 40212 Düsseldorf, (ÜG026) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

4. Prüfstelle für die Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten entsprechend Teil 6 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

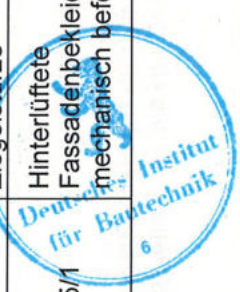
lfd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Prüfstelle für die Überwachung nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 6 BauO NRW 2018
5.1	Eignungsnachweis zur Herstellung und zum Einbau von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	x
5.2	Eignungsnachweis zur Herstellung von Transportbeton	x
5.3	Eignungsnachweis zur Herstellung von vorgefertigten tragenden Bauteilen aus Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3	x
7	Eignungsnachweis zur Ausführung von nachträglichen Bewehrungsanschlüssen mit eingemörtelten Bewehrungsstäben	x
9	Eignungsnachweis zur Ausführung von geklebten Fassadenbekleidungen mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-10.8-...	x



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW								Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen	Durchzuführende Prüfungen
		Materialprüfungsamt, Nordrhein-Westfalen, Dortmund	Baustoffüberwachung BÜW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal			
1.1/10	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW	NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45				Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern - Dichte von Festbeton - Wassereindringtiefe unter Druck
1.4/5											an einzelnen Steinen - Druckfestigkeit und Abmessungen
1.4/8											Druckfestigkeit an Bohrkernen - Biegezugfestigkeit der unteren Plattenspiegel - Zugfestigkeit der Plattenstege gem. Zulassung
1.5/3											Druckfestigkeit von Probekörpern - Druckfestigkeit von Probekörpern - Nachrissbiegezugfestigkeit - Biegezugprüfungen an Biegebalken für Stahlfaserbeton
2.1/3											an einzelnen Steinen - Druckfestigkeit und Abmessungen
2.4/3	Beton-, Kalksandstein- und Ziegelstürze										alle Produktprüfungen
5/1	Hinterlüftete Fassadenbekleidungen, mechanisch befestigt										Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern - Biegezugfestigkeit von Prismen - Wasseraufnahme



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	Baustoffüberwachung BÜW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen	Durchzuführende Prüfungen
	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW									
41.4/1	Beton, Betonformsteine, Betonplatten und Rinnensysteme für LAU-Anlagen	NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45	-	-	Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern - Dichte von Festbeton - Wassereindringtiefe unter Druck - FDE Eindringtiefe
C 2.1.4.3	Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung	-	-	-	-	x	x	x	-	Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern - Dichte von Festbeton - Wassereindringtiefe unter Druck
C 2.1.5.1	Betonfenster	-	x	-	-	x	x	x	-	Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit oder Biegezugfestigkeit von Betonprobekörpern - Wasseraufnahme
C 2.1.5.4	Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen	-	-	-	-	x	x	x	-	Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern - Dichte von Festbeton - Wassereindringtiefe unter Druck
C 2.1.5.6	Tragende Fertigteile aus Stahlfaserbeton	-	-	-	-	-	-	x	-	Druckfestigkeit von Probekörpern - Nachrissbiegezugfestigkeit



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen		Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW								Durchzuführende Prüfungen			
			Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	Baustoffüberwachung BÜW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen				
C 2.12.1.22	Rohre und Formstücke aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen		NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45					Prüfung von Rohren und Formstücken nach DIN EN 14636-1	



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen	Durchzuführende Prüfungen
	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW	Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	Baustoffüberwachung BÜW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster			
C 2.12.1.23	Einstieg- und Kontrollschächte aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	x	-	-	-	-	-	-	-	Prüfung von Bauteilen für Einstiegsschächte und Kontrollschächte nach DIN EN 14363-2 - Scheiteldruckfestigkeit und Ringbiegezugfestigkeit von Schachtringen oder Ringschäften anhand eines Ringprüfkörpers - Vertikale Bruchlast von Platten oder Konussen - Dichtheit - Tragfähigkeit von eingebauten Steighilfen - Längsbiegezugfestigkeit - geometrische Eigenschaften - Langzeit-Scheiteldruckfestigkeit von Schachtringen oder Ringschäften unter Medieneinwirkung Prüfung von gefülltem Polyesterharzformstoff (PRC) - Druckfestigkeit



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW								Durchzuführende Prüfungen	
		Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	Baustoffüberwachung BÜW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen		
		NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45			- Maße der Steine - Druckfestigkeit von Steinen	
C 2.15.15	Betonschalungssteine für Gärfuttersilos und Güllebehälter in Biogas-Lager- und Abfüllanlagen und Anlagen zum Lagern von Jauche, Gülle und Silagesickersäften mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	x	x	-	-	x	x	x	-		
C 2.15.26	Beton als Abdichtungsmittel in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	x	-	x	x	x	x	x	-	Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern nach DIN EN 12390-3 - Dichte von Festbeton nach DIN EN 12390-7 - Wassereindringtiefe unter Druck nach DIN EN 12390-8	



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW							Durchzuführende Prüfungen
		Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	BüW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxelier Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen
C 2.15.27	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Dichtkonstruktion in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45		Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern nach DIN EN 12390-3 - Dichte von Festbeton nach DIN EN 12390-7 - Wassereindringtiefe unter Druck nach DIN EN 12390-8
C 2.15.29	Beton für Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte								Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern nach DIN EN 12390-3 - Dichte von Festbeton nach DIN EN 12390-7 - Wassereindringtiefe unter Druck nach DIN EN 12390-8



Prüfstellen, die als Unterauftragnehmer in das Anerkennungsverfahren des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen, Beton- und Fertigteilwerke e.V. einbezogen waren und im Rahmen der Fremdüberwachung bzw. Überwachung bestimmte Prüfungen durchführen

Anlage 2 zum Bescheid vom 12.02.2025

Lfd. Nr. gemäß Anlage 1a, 1b bzw. 1d	Stelle für Prüfungen	Anerkennungsbereiche des Güteschutz Beton NRW							Durchzuführende Prüfungen			
		Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund	BüW, Herzogenrath	FEHS, Duisburg	Kiwa GmbH, NL Beckum	Institut für unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen	Roxeler Baustoffprüfstelle, Münster	Bergische Universität Wuppertal	Fachhochschule Köln, Laboratorium für Bau- und Werkstoffprüfungen			
		NRW02	NRW04	NRW05	NRW06	NRW36	NRW45					
C 2.15.30	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte	x	-	x	x	x	x	x	-			Prüfung von Festbeton - Druckfestigkeit von Probekörpern nach DIN EN 12390-3 - Dichte von Festbeton nach DIN EN 12390-7 - Wassereindringtiefe unter Druck nach DIN EN 12390-8
9	Eignungsnachweis zur Ausführung von geklebten Fassadenbekleidungen mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-10.8-...	-	-	-	-	-	-	-	x			Materialprüfungen zur Beurteilung der Klebung



