



Güteschutz Beton

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen
Beton- und Fertigteilwerke e.V.
Berliner Allee 45
D-40212 Düsseldorf
Tel.: 0211/13 53 65
Fax: 0211/16 49 444
www.gueteschutz-beton.de
info@gueteschutz-beton.de

Güteschutz Beton NRW e.V. • Berliner Allee 45 • D-40212 Düsseldorf

W. Westerwelle GmbH & Co. KG

Elverdissers Str. 205
32052 Herford

Bescheinigung zur Fremdüberwachung und Zertifizierung

Die Firma W. Westerwelle GmbH & Co. KG ist Mitglied des Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V.



Der Güteschutz Beton hat als Überwachungs- und Zertifizierungsstelle (Kenn-Nr. ÜG 026) für die Verwendung von Bauprodukten im gesetzlich geregelten Bereich nach § 24 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (BauO NRW 2018) die Übereinstimmung mit den technischen Regeln gemäß der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen für das Land Nordrhein-Westfalen (VV TB NRW, Ausgabe Juni 2021) bzw. allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen zertifiziert. Die erteilten Übereinstimmungszertifikate bleiben weiterhin gültig.

Reg.-Nr. Ü-Zertifikat	Technische Regel	Bauprodukt / Produktgruppe
0500.1.2086-1	DIN EN 206-1:2001-07, DIN EN 206-1/A1:2004-10, DIN EN 206-1/A2:2005-09, DIN EN 206-9:2010-09 und DIN 1045-2:2008-08	Beton nach Eigenschaften - Produktgruppe 6.0 -
0500.1.2087-2	DIN 1045-4:2012-02	Tragende Fertigteile aus Stahlbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen: Fertigteile für den Hoch-, Tief und Brückenbau, Balkone, Massivdecken - Produktgruppe 6.1.1 -
0500.1.2088-3	DIN 1045-4:2012-02	Tragende Fertigteile aus Stahlbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen: Brüstungselemente, Massivstürze usw. - Produktgruppe 6.1.4 -

Produktgruppeneinteilung unter www.gueteschutz-beton.de

Bescheinigung zur Fremdüberwachung und Zertifizierung für W. Westerwelle GmbH & Co. KG vom 27. Juni 2023
gültig bis zum 26. Februar 2024



Der Güteschutz Beton hat als akkreditierte Stelle (DAKKS Nr. D-ZE-11309-01-00) nach der Überwachungs- und Zertifizierungsordnung des Güteschutz Beton (ÜZO, Teil 1) die folgenden Bauprodukte fremdüberwacht und zertifiziert. Die nach § 1.5 (1) ÜZO erteilten Produktzertifikate bleiben weiterhin gültig. Diese Bauprodukte dürfen mit dem Gütezeichen gekennzeichnet werden.

Reg.-Nr. Produktzertifikat	Technische Regel	Bauprodukt / Produktgruppe
----------------------------	------------------	----------------------------

0500.2.1004-1	DIN EN 13198:2003-09	Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente (Blockstufen) - Produktgruppe 9.1 -
---------------	----------------------	---



Der Güteschutz Beton hat als Notified Body (Kenn-Nr. 0793) gemäß EU-Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011 (EU-BauPVO) Anhang V, Abs. 1.3 b die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle der folgenden Bauprodukte zertifiziert (System 2+). Die erteilten Zertifikate bleiben weiterhin gültig.

Reg.-Nr. WPK-Zertifikat	Technische Regel	Bauprodukt / Produktgruppe
-------------------------	------------------	----------------------------

0793-CPR-0500.6.61-1	EN 15258:2008	Betonfertigteile - Stützwandelemente - Produktgruppe 6.65 -
----------------------	---------------	--



Die folgenden Bauprodukte nach europäischen Normen und nationalen Anwendungsregeln werden zum Nachweis der Verwendbarkeit in Deutschland freiwillig nach der Überwachungs- und Zertifizierungsordnung des Güteschutz Beton (ÜZO, Teil 7) fremdüberwacht. Die nach § 7.5 (1) ÜZO erteilten Zertifikate über die Verwendbarkeit in Bauwerken bleiben weiterhin gültig. Diese Bauprodukte sind neben dem CE-Zeichen mit dem Gütezeichen zu kennzeichnen.

Reg.-Nr. Zertifikat über Verwendbarkeit	Technische Regel	Bauprodukt / Produktgruppe
---	------------------	----------------------------

0500.7.84-1	Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen Abschnitt A 1.2.3 und Anhang ABUG	Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton nach harmonisierten Produktnormen für tragende Zwecke - Produktgruppe 6.30 -
-------------	---	---

Diese Bescheinigung gilt bis zum 26. Februar 2024.

Güteschutz Beton NRW e.V.
Leiter Überwachungs- u.
Zertifizierungsstelle



Dr.-Ing. S. Zwolinski

