

DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

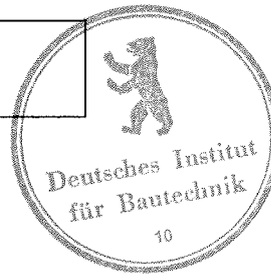
10829 Berlin, 23. April 2008
Kolonnenstraße 30 L
Telefon: 030 78730-359
Telefax: 030 78730-320
GeschZ.: I 62-1.74.3-5/08

Bescheid

über
die Änderung
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 21. Januar 2005

Zulassungsnummer:

Z-74.3-54



Antragsteller:

Kortmann GmbH
Holmers Kamp 6
48465 Schüttorf

Zulassungsgegenstand:

Geltungsdauer bis: 31. Januar 2010

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-74.3-54 vom 21. Januar 2005. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

2.2.4 Kennzeichnung

(1) Der Lieferschein der Fertigteile muss vom Hersteller mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) nach den Übereinstimmungszeichen-Verordnungen der Länder gekennzeichnet werden. Die Kennzeichnung mit dem Übereinstimmungszeichen darf nur erfolgen, wenn die Voraussetzungen nach Abschnitt 2.3 erfüllt sind.

(2) Weiterhin muss der Lieferschein mit nachstehenden Angaben gekennzeichnet sein:

- vollständige Bezeichnung der angelieferten Produkte
- "Kortmann-Betonfertigteil-System 1 nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Nr. Z-74.3-54"

– Name und Werkzeichen des Herstellers

(3) Die Fertigteile sind

- mit dem Werkszeichen,
- dem Fertigungsdatum (Monat+Jahr),
- der Zulassungsnummer und
- dem jeweiligen Typ

zu kennzeichnen, z. B. 'Werkszeichen' 0105 Z 74 3 54 TYP KS1-1 .

Dr. Pawel

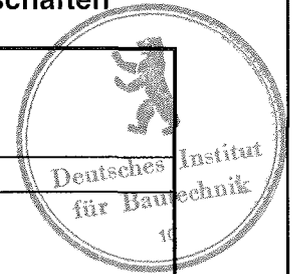


Anlage 1 des Bescheids vom 23. April 2008 über die Änderung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-74.3-54 vom 21. Januar 2005

Die Anlage 6, der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-74.3-54 vom 21. Januar 2005 wird wie folgt geändert:

Tabelle 1: Charakteristische Bauteil- und Materialkennwerte und Eigenschaften

lfd. Nr.	Bauteil- und Materialkennwerte und Eigenschaften	Plattenelemente
1	FD-Beton ¹⁾	C 45/55 ²⁾
2	Wasserzement-Wert f. Mischung - V 083 A: - K 021 A ³⁾ :	0,30 0,32
3	Rissweite	ungerissen
4	Zement	CEM I 42,5 R
5	Zementgehalt f. Mischung - V 083 A: - K 021 A:	470 kg/m ³ 332 kg/m ³
6	Mehlkorngehalt	gemäß hinterlegten Angaben
7	Zusatzmittel	
8	Zuschlagart f. Mischung - V 083 A: - K 021 A:	Sand 0/2a, Basalt 1/3, Granit 0/3 HKS ⁴⁾ 2/11, Sand 0/2
9	Mischungsverhältnis für 1m ³ verdicht. Frischbeton	gemäß hinterlegten Angaben
10	Betondruckfestigkeit (f_{ck})	≥ 55 N/mm ²



- 1) DAfStb-Richtlinie "Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen", Berlin, 2004-10.
- 2) bzw. B55 B II gemäß DIN 1045:1988-07
- 3) V= Mischung für Vorsatzbeton; K= Mischung für Kernbeton
- 4) Hartkalkstein

Kortmann Beton GmbH & Co. KG Holmers Kamp 6 48465 Schüttorf Telefon: 05923/9663-190 Telefax: 05923/9663-6190	Kortmann-Betonfertigteile-System 1 zur Verwendung in LAU-Anlagen	Anlage 1 des Bescheids vom 23. April 2008 über die Änderung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr.: Z-74.3-54
	Charakteristische Bauteil- und Materialkennwerte und Eigenschaften	