

Übereinstimmungszertifikat

Nr. 201599

Hiermit wird gemäß **Art. 20 Abs. 2 Nr. 2** der **Bayerischen Bauordnung (BayBO)** in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.08.2007 bestätigt, dass die Bauprodukte

Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung

des Herstellers

Max Bögl Stiftung & Co. KG
Max-Bögl-Straße 1
92369 Sengenthal
und Herstellwerkes
BMA Wiesenhofen
Steinbruchstraße 1, 92339 Beilngries

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle (Kennnummer BAY02)

LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB), Ausgabe Oktober 2018, C 2.1.4.3 bekannt gemachten technischen Regeln

**DIN EN 206-1:2001-07 mit A1:2004-10, A2:2005-09, DIN EN 206-9:2010-09,
DIN 1045-2:2008-08, DIN 1045-3:2012-03, DIN EN 1008:2002-10
und Anlagen C 2.1.2 und C 2.1.3**
entsprechen.

Dieses Zertifikat gilt solange die Fremdüberwachung regelmäßig durchgeführt wird, längstens bis 17.11.2025.

Nürnberg, 17.11.2020




Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost
Leiter der Zertifizierungsstelle

Übereinstimmungszertifikat

221304

Hiermit wird gemäß Art. 20 Abs. 2 Nr. 2 der Bayerischen Bauordnung (BayBO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.08.2007 bestätigt, dass die Bauprodukte

Beton als Abdichtungsmittel

in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von
Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle
und Silagesickersäften

des Herstellers

Max Bögl Stiftung & Co. KG
Max-Bögl-Str. 1
92369 Sengenthal
DEUTSCHLAND

und Herstellerwerkes

BMA Wiesenhofen
Steinbruchstraße 1
92339 Beilngries
DEUTSCHLAND

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der
bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle (Kennnummer BAY02)

LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg

durchgeführten Fremdüberwachung den

Bayerischen Technischen Baubestimmungen (Bay TB), Ausgabe
April 2021,

lfd. Nr. C 2.15.26 bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 11622-2:2015-09,
Abschnitte 4, 6.1, 6.2.1 und 6.2.5
entsprechen.

Dieses Zertifikat gilt solange die Fremdüberwachung regelmäßig durchgeführt wird,
längstens bis 21.02.2027.

Nürnberg, den 21.02.2022


Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost
Leiter Zertifizierungsstelle



Übereinstimmungszertifikat

221305

Hiermit wird gemäß Art. 20 Abs. 2 Nr. 2 der Bayerischen Bauordnung (BayBO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.08.2007 bestätigt, dass die Bauprodukte

Beton für Fahrsilos

(einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte

des Herstellers

Max Bögl Stiftung & Co. KG
Max-Bögl-Str. 1
92369 Sengenthal
DEUTSCHLAND

und Herstellerwerkes

BMA Wiesenhofen
Steinbruchstraße 1
92339 Beilngries
DEUTSCHLAND

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle (Kennnummer BAY02)

LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg

durchgeführten Fremdüberwachung den

Bayerischen Technischen Baubestimmungen (Bay TB), Ausgabe April 2021,

lfd. Nr. C 2.15.29 bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 11622-5:2015-09,
Abschnitt 4, Absätze 2 und 3,
entsprechen.

Dieses Zertifikat gilt solange die Fremdüberwachung regelmäßig durchgeführt wird, längstens bis 21.02.2027.

Nürnberg, den 21.02.2022


Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost
Leiter Zertifizierungsstelle

