

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

351/5 - 2022

Hiermit wird gemäß Artikel 21 der Bayerischen Bauordnung bestätigt, dass das

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

der Firma **TBG Zusam - Beton GmbH & Co. KG**
Ustersbacher Straße 13
86424 Dinkelscherben

Herstellwerk **Ustersbacher Straße 13**
86424 Dinkelscherben

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle des MPA BAU, Abteilung Massivbau, gemäß Art. 21 der Bayerischen Bauordnung durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in den

Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB)
vom April 2021 im Kapitel C 2, lfd. Nr. C 2.15.29
bekannt gemachten technischen Regeln

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

entspricht.

Zusätzlich gilt: DIN EN 206-1, DIN 1045-2, DIN EN 13670, DIN 1045-3 und DIN 1045-4


Verwendungshinweis:

Dieses Zertifikat gilt nur für das dem MPA BAU vorliegende Sortenverzeichnis.

Das Zertifikat ist gültig bis 01.05.2027

München, 02.05.2022




Dipl.-Ing. F. Nitzsche
(Leiter Zertifizierungsstelle)

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

351/4 - 2022

Hiermit wird gemäß Artikel 21 der Bayerischen Bauordnung bestätigt, dass das

Bauprodukt **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**

der Firma **TBG Zusam - Beton GmbH & Co. KG**
Ustersbacher Straße 13
86424 Dinkelscherben

Herstellwerk **Ustersbacher Straße 13**
86424 Dinkelscherben

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle des MPA BAU, Abteilung Massivbau, gemäß Art. 21 der Bayerischen Bauordnung durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in den

Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB)
vom April 2021 im Kapitel C 2, lfd. Nr. C 2.15.26
bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 11622-2:2015-09, Abschnitt 4, 6.1, 6.2.1 und 6.2.5

entspricht.

Zusätzlich gilt: DIN EN 206-1, DIN 1045-2, DIN EN 13670, DIN 1045-3 und DIN 1045-4

Verwendungshinweis:

Dieses Zertifikat gilt nur für das dem MPA BAU vorliegende Sortenverzeichnis.

Das Zertifikat ist gültig bis 01.05.2027

München, 02.05.2022



.....
Dipl.-Ing. F. Nitzsche
(Leiter Zertifizierungsstelle)