

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. ÜZ-20.266.00-1045-4)

Hiermit wird gemäß § 23 Abs. 1 der LBO Baden-
Württemberg bestätigt, dass das Bauprodukt

**- Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton -
welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen**
(BGB-Produktgruppe 6.1)

hergestellt durch den Hersteller

**Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen**

im Herstellwerk

**Hornberg 8
88487 Baltringen**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der
bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung und
Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH, Kenn.-Nr.: BWU47**

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der
in der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen
(VwV TB) des Landes Baden-Württemberg vom 20.12.2017
Kapitel C 2 lfd.-Nr. C 2.1.5.4
bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 1045-4:2012-02

entspricht.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

(Reg.-Nr. 2625-CPR-20.266.00-13225)

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments
und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt
dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile

hergestellt durch

**Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen**

im Herstellwerk

**Hornberg 8
88487 Baltringen**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die
Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben
im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

EN 13225:2013

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene
Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.03.2016 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der
harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produk-
tionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und
die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. PZ-20.266.00-6.55-ABiD)

Hiermit wird gemäß Abschnitt 1.5 des Gütesicherungsverfahrens des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. vom November 2012 bestätigt, dass das Bauprodukt

- Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile -
(BGB-Produktgruppe 6.55)

hergestellt durch den Hersteller

Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen

im Herstellwerk

Hornberg 8
88487 Baltringen

einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt und nach deren Ergebnissen und der regelmäßigen Fremdüberwachung gemäß DIN 18200:2018-09 System A, durchgeführt von der nach EU-BauPVO notifizierten und nach LBO anerkannten Stelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung
und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,**
den technischen Spezifikationen

Anforderungsdokument
ABiD EN 13225 Rev.1 - 2018-09

zur Erfüllung der Bauwerksanforderungen in Deutschland entspricht.
Der Hersteller erfüllt somit die Voraussetzungen zur
Kennzeichnung der Bauprodukte
mit dem Gütezeichen



gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e.V. unter Hinweis auf die o.g. technische Spezifikation.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. PZ-20.266.00-6.57-ABiD)

Hiermit wird gemäß Abschnitt 1.5 des Gütesicherungsverfahrens des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. vom November 2012 bestätigt, dass das Bauprodukt

- Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonergänzung -
(BGB-Produktgruppe 6.57)

hergestellt durch den Hersteller

Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen

im Herstellwerk

Hornberg 8
88487 Baltringen

einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt und nach deren Ergebnissen und der regelmäßigen Fremdüberwachung gemäß DIN 18200:2018-09 System A, durchgeführt von der nach EU-BauPVO notifizierten und nach LBO anerkannten Stelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung
und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,**
den technischen Spezifikationen

Anforderungsdokument
ABiD EN 13747 Rev.1 - 2018-09

zur Erfüllung der Bauwerksanforderungen in Deutschland entspricht.
Der Hersteller erfüllt somit die Voraussetzungen zur
Kennzeichnung der Bauprodukte
mit dem Gütezeichen



gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e.V. unter Hinweis auf die o.g. technische Spezifikation.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. PZ-20.266.00-6.59-ABiD)

Hiermit wird gemäß Abschnitt 1.5 des Gütesicherungsverfahrens des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. vom November 2012 bestätigt, dass das Bauprodukt

- Betonfertigteile - Treppen -
(BGB-Produktgruppe 6.59)

hergestellt durch den Hersteller

Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen

im Herstellwerk

Hornberg 8
88487 Baltringen

einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt und nach deren Ergebnissen und der regelmäßigen Fremdüberwachung gemäß DIN 18200:2018-09 System A, durchgeführt von der nach EU-BauPVO notifizierten und nach LBO anerkannten Stelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung
und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,**
den technischen Spezifikationen

Anforderungsdokument
ABiD EN 14843 Rev.1 - 2018-09

zur Erfüllung der Bauwerksanforderungen in Deutschland entspricht.
Der Hersteller erfüllt somit die Voraussetzungen zur
Kennzeichnung der Bauprodukte
mit dem Gütezeichen



gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e.V. unter Hinweis auf die o.g. technische Spezifikation.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. PZ-20.266.00-6.62-ABiD)

Hiermit wird gemäß Abschnitt 1.5 des Gütesicherungsverfahrens des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. vom November 2012 bestätigt, dass das Bauprodukt

- Betonfertigteile - Wandelemente -
(BGB-Produktgruppe 6.62)

hergestellt durch den Hersteller

Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen

im Herstellwerk

Hornberg 8
88487 Baltringen

einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt und nach deren Ergebnissen und der regelmäßigen Fremdüberwachung gemäß DIN 18200:2018-09 System A, durchgeführt von der nach EU-BauPVO notifizierten und nach LBO anerkannten Stelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung
und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,**
den technischen Spezifikationen

Anforderungsdokument
ABiD EN 14992 Rev.1 - 2018-09

zur Erfüllung der Bauwerksanforderungen in Deutschland entspricht.
Der Hersteller erfüllt somit die Voraussetzungen zur
Kennzeichnung der Bauprodukte
mit dem Gütezeichen



gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e.V. unter Hinweis auf die o.g. technische Spezifikation.

Ostfildern, 24.06.2019



Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. PZ-20.266.00-6.64-ABiD)

Hiermit wird gemäß Abschnitt 1.5 des Gütesicherungsverfahrens des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. vom November 2012 bestätigt, dass das Bauprodukt

- Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken -
(BGB-Produktgruppe 6.64)

hergestellt durch den Hersteller

Matthäus Schmid
Bauunternehmen GmbH + Co. KG
Hornberg 8
88487 Baltringen

im Herstellwerk

Hornberg 8
88487 Baltringen

einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt und nach deren Ergebnissen und der regelmäßigen Fremdüberwachung gemäß DIN 18200:2018-09 System A, durchgeführt von der nach EU-BauPVO notifizierten und nach LBO anerkannten Stelle

**argus CERT BAU - Güteschutz-Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung
und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,**
den technischen Spezifikationen

Anforderungsdokument
ABiD EN 15050 Rev.1 - 2018-09

zur Erfüllung der Bauwerksanforderungen in Deutschland entspricht.
Der Hersteller erfüllt somit die Voraussetzungen zur
Kennzeichnung der Bauprodukte
mit dem Gütezeichen



gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e.V. unter Hinweis auf die o.g. technische Spezifikation.

Ostfildern, 24.06.2019




Dipl.-Ing. Steffen Patzschke
Leiter der Zertifizierungsstelle