

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-91061

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

Betonfertigteile

**Stabförmige Bauteile nach EN 13225 • Plattendecken mit Ortbetoneergänzung nach EN 13747 •
Treppen nach EN 14843 • Gründungselemente nach EN 14991 • Wandelemente nach EN 14992**

für die Verwendung als tragende Bauteile des Hochbaus

hergestellt von **Karl Schmidt GmbH & Co. KG
Bauunternehmen und Betonwerk
Hauptstraße 39
91332 Heiligenstadt**

und hergestellt im Werk **OT Oberleinleiter, 91332 Heiligenstadt**

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

EN 13225:2004 + AC:2006 • EN 13747:2005 + A2:2010 • EN 14843:2007 •

EN 14991:2007 • EN 14992:2007 + A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat ersetzt das EG-Konformitätszertifikat Nr. 0780-CPD-91061, erstmals ausgestellt am 18.08.2009. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistung der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und die Bauprodukte und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 31.07.2019, wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle der WPK ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 31.07.2014

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg
Notifizierte Zertifizierungsstelle der WPK 0780



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