

Leistungserklärung

2019/10 - 14844

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

Vom Produkttyp **Hohlkastenelemente nach DIN EN 14844:2012-02**
wurden durch den Hersteller **Hubert Mees Bauunternehmung GmbH**
Olper Str. 3
57368 Lennestadt
die Produkte **Hohlkastenelemente aus bewehrtem Normalbeton zur Verwendung im Hochbau**
hergestellt.

Die notifizierte Stelle

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V. (NB 0793)

hat nach dem System 2+ zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

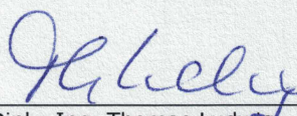
Wesentliche Eigenschaften nach DIN EN 14844, Tabelle ZA.1	Erklärte Leistung
Druckfestigkeit (von Beton)	Die Hohlkastenelemente wurden nach DIN EN 14844 hergestellt und nach DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA bemessen. Die Bemessungsunterlagen enthalten die Angaben zu den wesentlichen Eigenschaften nach DIN EN 14844, Tabelle ZA.1
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	
Tragfähigkeit (durch Versuche) oder Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen (durch Berechnung)	
Feuerwiderstand (für die Tragfähigkeit)	
Dauerhaftigkeit gegen Korrosion	
Dauerhaftigkeit gegen Frost-Tau-Wechselbeanspruchung	
Trocknungsschwinden (unter Einsatzbedingungen und ausschließlich für Leichtbeton)	
Bauliche Durchbildung	

(Diese Leistungserklärung ersetzt die Erklärung 2019-1 / 14844.)

Die Leistung der Produkte entspricht der o.a. erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dipl.- Ing. Thomas Ludwig, Geschäftsführer

Lennestadt, den 11.10.2019



Dipl.- Ing. Thomas Ludwig
Geschäftsführer