Leistungserklärung



gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

Referenznummer: LE-002-Wand				
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n): 3. Verwendungszweck(e): 4. Kontaktdaten Hersteller: 5. Kontaktdaten Bevollmächtigter: 6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:		Referenznummer:	LE-002-Wand	
Seriennummer(n): Bemessungsunterlagen Tragende Wandbauteile für tragende Zwecke mit oder ohne Fassadenfunktion gemäß EN 14992:2007+A1:2012 EBE Beton-Elemente GmbH + Co. KG Industriestrasse 8 78256 Steisslingen System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): Die notifizierte Stelle argus CERT BAU GmbH – 2625 – hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	1.	Produkttyp	Wandelemente aus Stahlbeton	
4. Kontaktdaten Hersteller: BE Beton-Elemente GmbH + Co. KG Industriestrasse 8 78256 Steisslingen 5. Kontaktdaten Bevollmächtigter: 6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): Die notifizierte Stelle argus CERT BAU GmbH – 2625 – hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n):		
 Kontaktdaten Hersteller: BE Beton-Elemente GmbH + Co. KG Industriestrasse 8 78256 Steisslingen Kontaktdaten Bevollmächtigter: nicht relevant System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): Die notifizierte Stelle argus CERT BAU GmbH – 2625 – hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 	3.	Verwendungszweck(e):	Tragende Wandbauteile für tragende Zwecke mit oder ohne Fassadenfunktion gemäß EN 14992:2007+A1:2012	
6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): Bie notifizierte Stelle argus CERT BAU GmbH – 2625 – hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	4.	Kontaktdaten Hersteller:	BE Beton-Elemente GmbH + Co. KG Industriestrasse 8	
 Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant): Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: 	5.	Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant	
die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.405.00-14992 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	6.	Überprüfung der	•	
gemäß europäischer technischer nicht relevant Bewertung:	7.	gemäß harmonisierter Norm	die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.	
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts	8.	gemäß europäischer technischer	nicht relevant	
	9.	Erklärte Leistung des Bauprodukts	3	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit	≥ C 30/37	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	$f_{yk} = 550 \text{ N/mm}^2$, $f_{tk} = 500 \text{ N/mm}^2$	EN 14992:2007+A1:2012
Mechanischer Festigkeit	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Feuerwiderstand	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Brandverhalten	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Schalldämmung	nicht zutreffend	
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Dauerhaftigkeit	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Wasserdampfdurchlässigkeit (falls relevant)	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Wasserdurchlässigkeit (falls relevant)	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Festigkeit der Verbindung	Siehe Bemessungsspezifikationen	

10. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

BE Beton-Elemente GmbH + Co. KG; Geschäftsführer

Steisslingen, 30. März 2016 (Unterschrift)