

## Leistungserklärung



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

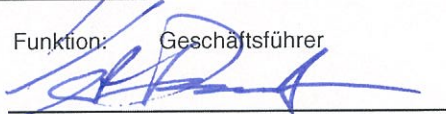
Referenznummer:	LE - 001/ X - Wand
1. Produkttyp	Wandelemente gemäß EN 14992
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n):	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer und Bemessungsunterlagen
3. Verwendungszweck:	Tragende Wandbauteile für tragende Zwecke mit oder ohne Fassadenfunktion gemäß EN 14992:2007 + A1:2012
4. Kontaktdaten Hersteller:	Dennert Baustoffwelt GmbH & Co. KG Industriestraße 11 99334 Ichttershausen
5. Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+
7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:	Die notifizierte Stelle PÜZ-Bau GmbH -1794- 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. 1794 - CPD - 12.064.04 - 14992
8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	nicht relevant
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts:	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit	≥ C 25/30 / siehe CE- Kennzeichnung und Lieferunterlagen	EN 14992:2007 + A1:2012
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	fyk= 500 N/mm <sup>2</sup> ; ftk= 550 N/mm <sup>2</sup> fp0,2K= 1570 N/mm <sup>2</sup> ; fpk= 1770 N/mm <sup>2</sup>	EN 14992:2007 + A1:2012
Mechanische Festigkeit	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Brandverhalten	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Schalldämmung	N P D	EN 14992:2007 + A1:2012
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Dauerhaftigkeit	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Wasserdampfdurchlässigkeit	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Wasserdurchlässigkeit (falls relevant)	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012
Festigkeit der Verbindung	Siehe Bemessungsspezifikation	EN 14992:2007 + A1:2012

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:

Name: Dr. Veit Dennert  
Ichttershausen, 01.07.2013

Funktion: Geschäftsführer  
  
 (Unterschrift)