

Leistungserklärung
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauprodukten-Verordnung)



Referenznummer	LE-14991-2013/001 PS/LS
1. Produkttyp	Betonfertigteile-Gründungselemente gemäß EN 14991 "Pumpensumpf" und "Kontrollschächte"
2. Typen-,Chargen- oder Seriennummer(n)	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer und Bemessungsunterlagen
3. Verwendungszweck(e)	Gründungselemente aus bewehrtem Normalbeton für Gründungen von Tragwerken nach EN 1992-1-1 Betonfertigteile für tragende Zwecke gemäß EN 14991:2007
4. Kontaktdaten Hersteller	Josef Hain GmbH & Co KG Am Hain 1-13 83561 Ramerberg
5. Kontaktdaten Bevollmächtigter	nicht relevant
6. System(e) 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 werkseigenene Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und einen Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt 1794-CPR-12.184.00-14991
8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung	nicht relevant

9. Erklärte Leistung des Bauprodukts		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit	C 30/37	EN 14991:2007
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	$f_{yk}=500 \text{ N/mm}^2$, $f_{tk}=550 \text{ N/mm}^2$ für Deutschland $f_{yk}=550 \text{ N/mm}^2$, $f_{tk}=620 \text{ N/mm}^2$ für Österreich	
Mechanischer Widerstand	Siehe Bemessungsspezifikationen / bautechnische Unterlagen	
Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit		

10. Die Leistung des Produktes 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: Petra Hain, Geschäftsführerin
Ramerberg, 01.07.2013

