

**Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt**

**Pumpensumpf**

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**  
Typ 1 Typ 2 Typ 2a Typ 3 Typ 4 Typ 5
2. **Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**  
  
Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer und Produktaufkleber.
3. **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**  
  
Gründungselement aus bewehrtem Normalbeton für Gründung von Tragwerken gemäß EN 14991:2007
4. **Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**

**Stöckl Betonwaren  
Lohen 2**

**84529 Tittmoning**

5. **Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:**  
  
Nicht relevant
6. **System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:**  
  
System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird;

Die notifizierte Stelle PÜZ Bau GmbH - BAY 36 - 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 - CPR - 13.299.00 - 14991

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Druckfestigkeit	< C25/30 s. Kennzeichnung und Lieferunterlagen	
Zugfestigkeit und Streckgrenzen	$f_{yk} = 500 \text{ Mpa}$ $f_{tk} = 550 \text{ Mpa}$	EN 149914:2007
Mechanischer Widerstand	s. Bemessungsspezifikation	
Bauliche Durchbildung	s. Bemessungsspezifikation	
Dauerhaftigkeit	s. Bemessungsspezifikation	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.



Alois Stöckl  
Betonwaren