

Leistungserklärung			
0	Nummer	2014/N1107	
1	Kenncode	Stabförmige Bauteile nach EN 13225: 2004	
2	Artikelnummer	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer am Fertigteil	
3	Verwendungszweck	Für tragende stabförmige Bauteile nach EN 13225: 2004	
4	Kontakt Daten Hersteller:	xebex GmbH Mainlande 1 97788 Neuendorf	
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Volker Weidemann xebex GmbH Bruchstraße 61a, 67098 Bad Dürkheim	
6	System zur Bewertung	System 2+	
7	Leistungserklärung auf Grundlage einer harmonisierten Europäischen Norm	Die notifizierte Stelle Güteschutz Hessenbeton e. V. Grillparzerstraße 13, 65187 Wiesbaden hat die Erstinspektion des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.	
8	Erklärte Leistung		
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
	Druckfestigkeit	Siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen	DIN EN 13225: 2004
	Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	Betonstahl $f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$, $f_{tk} = 550 \text{ N/mm}^2$	
	Mechanische Festigkeit	Gemäß Anhang ZA.3.4 wird die Übereinstimmung mit den Bemessungsunterlagen, statische Berechnung nach DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA, erklärt.	
	Feuerwiderstand		
	Schalldämmung		
	Bauliche Durchbildung	Die statische Berechnung enthält die erforderlichen Angaben zu den geometrischen Eigenschaften, Druckfestigkeit des Betons, Eigenschaften des Stahls, Feuerwiderstand und Dauerhaftigkeit	
	Dauerhaftigkeit		
9	Verantwortlichkeit	Volker Weidemann, Geschäftsleitung	

Neuendorf, den 01.01.2014
Ort und Datum der Ausstellung

 **xebex**

(Unterschrift)
xebex GmbH
Bruchstraße 61 a
67098 Bad Dürkheim