

Leistungserklärung			
0	Nummer	08/2013L1/13225	
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	Kontaktdaten Hersteller:	Xebex GmbH Michelbacher Str. 23 35094 Lahntal	
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 (Kenn-NR 0804) 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	Die statische Berechnung enthält die erforderlichen Angaben zu den geometrischen Eigenschaften, Druckfestigkeit des Betons, Eigenschaften des Stahls, Feuerwiderstand und Dauerhaftigkeit	
	Schalldämmung		
	Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit			
9	Verantwortlichkeit	Volker Weidemann, Geschäftsleitung	

Bad Dürkheim, 01.01.2014
Ort und Datum der Ausstellung



~~Xebex GmbH~~
(Unterschrift)
Bruchstraße 61a
67098 Bad Dürkheim