

**Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung**  
**Abteilung Straßenbau**

**Hinweise zur Anwendung des Eurocode 4, Teil 2 „Verbundbrücken“**

**A) Normen-Dokumente**

DIN EN 1994-2:2010-12: Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 2: Allgemeine Bemessungsregeln und Anwendungsregeln für Brücken; Deutsche Fassung EN 1994-2:2005 + AC:2008

DIN EN 1994-2/NA:2010-12: Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 2: Allgemeine Bemessungsregeln und Anwendungsregeln für Brücken

**B) Hinweise zur Anwendung**

**DIN EN 1994-2 mit DIN EN 1994-2/NA**

- (1) Fahrbahnplatten aus Betonfertigteilen ohne zusätzlichen Aufbeton gemäß DIN EN 1994-2, 8.1 (1) sind bis auf Weiteres nicht zulässig.
- (2) Abweichend zu DIN EN 1994-2, 3.1 (2) dürfen nur Betone der Betonfestigkeitsklassen C30/37 bis C50/60 verwendet werden.