

E DIN 1045-2/A2:2006-10 (D)

Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 2: Beton - Festlegungen, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1, Änderung A2

Inhalt	Seite
Vorwort	4
2 Normative Verweisungen	5
4 Klasseneinteilung	6
4.1 Expositionsklassen bezogen auf die Umgebungsbedingungen	6
4.2 Frischbeton	6
4.2.2 Klassen bezogen auf das Größtkorn der Gesteinskörnung.....	6
5 Anforderungen an Beton und Nachweisverfahren	6
5.1 Grundanforderungen an die Ausgangsstoffe	7
5.1.2 Zement	7
5.1.3 Gesteinskörnungen	7
5.1.4 Zugabewasser	7
5.1.5 Zusatzmittel	7
5.1.6 Zusatzstoffe (einschließlich Gesteinsmehl und Pigmente).....	7
5.2 Grundanforderungen an die Zusammensetzung des Betons	7
6 Festlegung des Betons	17
6.2 Festlegung für Beton nach Eigenschaften	17
7 Lieferung von Frischbeton	17
8 Konformitätskontrolle und Konformitätskriterien	17
10 Beurteilung der Konformität	18
11 Bezeichnung für Beton nach Eigenschaften	18