

# DIN EN 206-2:2026-07 (D)

## Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 2: Konformitätsbewertung und Zertifizierung; Deutsche Fassung EN 206-2:2026

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
Einleitung .....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	7
4 Symbole und Abkürzungen .....	9
5 Konformitätsbewertung und Bewertungskriterien.....	9
5.1 Allgemeines.....	9
5.2 Konformitätsbewertung für Beton nach Eigenschaften .....	10
5.2.1 Konformitätsbewertung für die Druckfestigkeit .....	10
5.2.2 Konformitätsbewertung für die Zugfestigkeit.....	12
5.2.3 Konformitätsbewertung für Expositionswiderstandsklassen.....	12
5.2.4 Konformitätsbewertung für andere Eigenschaften als Festigkeit und mit Expositionswiderstandsklassen verbundene Eigenschaften.....	12
5.3 Konformitätsbewertung für Beton nach Zusammensetzung.....	14
5.4 Maßnahmen bei Nichtkonformität des Produktes oder im Falle negativer Bewertungen .....	16
6 Zertifizierung.....	16
Anhang A (informativ) Regeln für die Anwendung von Qualitätsregelkarten.....	17
A.1 Allgemeines .....	17
A.2 Kontrolle auf der Grundlage des Kusum-Systems .....	17
A.3 Kontrolle auf der Grundlage von Shewhart-Qualitätsregelkarten mit modifizierten Grenzen durch Variablen.....	18
Anhang B (informativ) Beispiel für ein Zertifizierungsprogramm für die werkseigene Produktionskontrolle .....	20
B.1 Erstbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle.....	20
B.2 Laufende Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle.....	21
B.2.1 Regelüberwachung .....	21
B.2.2 Sonderüberwachungen .....	22
B.3 Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.....	22
B.4 Maßnahmen bei Nichtübereinstimmung.....	22
Literaturhinweise .....	24
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 2 — Bewertungskriterien für den Fasergehalt, die Rohdichte, den höchsten Wasserbinderwert oder das höchste Verhältnis Wasser/Gesamtbindemittel und den Mindestwert für den wirksamen Bindemittelgehalt oder den Gesamtbindemittelgehalt .....	13
Tabelle 3 — Annahmezahlen für Bewertungskriterien nach Tabelle 2 .....	14