

DIN EN 12390-5:2019-10 (D)

Prüfung von Festbeton - Teil 5: Biegezugfestigkeit von Probekörpern; Deutsche Fassung EN 12390-5:2019

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 5 |
| 5 Prüfeinrichtung..... | 5 |
| 5.1 Prüfmaschine..... | 5 |
| 5.2 Lastaufbringung..... | 5 |
| 6 Probekörper..... | 6 |
| 6.1 Allgemeines..... | 6 |
| 6.2 Angleichen der Probekörper..... | 7 |
| 7 Durchführung | 7 |
| 7.1 Vorbereitung und Anordnung der Probekörper..... | 7 |
| 7.2 Belastung..... | 7 |
| 8 Angabe der Ergebnisse | 8 |
| 9 Prüfbericht | 8 |
| 10 Präzision | 9 |
| Anhang A (normativ) Mittiger Lastangriff..... | 10 |
| A.1 Allgemeines..... | 10 |
| A.2 Lastaufbringung..... | 10 |
| A.3 Belastung..... | 10 |
| A.4 Angabe der Ergebnisse | 11 |