

DIN EN 12390-1:2021-09 (D)

Prüfung von Festbeton - Teil 1: Form, Maße und andere Anforderungen für Probekörper und Formen; Deutsche Fassung EN 12390-1:2021

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Form, Maße und zulässige Abweichungen von Probekörpern.....	5
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 Würfel	6
4.2.1 Nennmaße	6
4.2.2 Benannte Maße	6
4.2.3 Zulässige Abweichungen.....	6
4.3 Zylinder	6
4.3.1 Nennmaße	6
4.3.2 Benannte Maße	7
4.3.3 Zulässige Abweichungen.....	7
4.3.4 Anwendbarkeit der zulässigen Abweichungen	7
4.4 Prismen.....	7
4.4.1 Nennmaße	7
4.4.2 Benannte Maße	7
4.4.3 Abweichungen	8
4.5 Messung von Maßen und Form der Probekörper.....	8
5 Formen.....	8
5.1 Allgemeines.....	8
5.2 Kalibrierte Formen	8
5.2.1 Allgemeines.....	8
5.2.2 Kalibrierte Formen für würfelförmige Probekörper	9
5.2.3 Kalibrierte Formen für zylindrische Probekörper.....	9
5.2.4 Kalibrierte Formen für prismatische Probekörper	9
Anhang A (normativ) Anwendung von EN ISO 1101 auf Betonprobekörper und Formen.....	10
A.1 Allgemeines.....	10
A.2 Ebenheit.....	10
A.3 Rechtwinkligkeit	11
A.4 Geradheit.....	11
Anhang B (normativ) Beurteilung der Ebenheit von Probekörpern und Formen.....	12