

DIN EN 13225:2004-12 (D)

Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile; Deutsche Fassung EN 13225:2004

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
3.1 Stabförmige Bauteile.....	6
3.2 Tragwerke.....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Anforderungen an die Baustoffe.....	7
4.2 Anforderungen an die Herstellung.....	7
4.3 Anforderungen an das Endprodukt.....	7
5 Prüfverfahren.....	10
5.1 Betonprüfungen.....	10
5.2 Bestimmung der Maße.....	10
5.3 Gewicht der Produkte.....	10
6 Bewertung der Konformität.....	11
6.1 Allgemeines.....	11
6.2 Typprüfung.....	11
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle.....	11
7 Kennzeichnung und Etikettierung.....	12
8 Technische Dokumentation.....	12
Anhang A (informativ) Seitliches Ausweichen von Trägern.....	13
Anhang Y (informativ) Wahl des Verfahrens zur CE-Kennzeichnung.....	15
Y.1 Allgemeines.....	15
Y.2 Verfahren 1.....	15
Y.3 Verfahren 2.....	15
Y.4 Verfahren 3.....	15
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die wesentliche Anforderungen oder andere Bestimmungen von EG-Richtlinien betreffen.....	16
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Eigenschaften.....	16
ZA.2 Verfahren der Konformitätsbescheinigung von stabförmigen Betonfertigteilen.....	17
ZA.2.2 EG-Zertifikat und Konformitätserklärung.....	19
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	19
Literaturhinweise.....	30