

DIN EN 14843:2007-07 (D)

Betonfertigteile - Treppen; Deutsche Fassung EN 14843:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe	6
3.1 Allgemeines.....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Anforderungen an die Baustoffe.....	7
4.2 Anforderungen an die Herstellung.....	7
4.3 Anforderungen an die Endprodukte	7
4.3.1 Geometrische Eigenschaften	7
4.3.2 Oberflächenbeschaffenheit	8
4.3.3 Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen	8
4.3.4 Feuerwiderstand und Brandverhalten.....	9
4.3.5 Schallschutztechnische Eigenschaften	9
4.3.6 Wärmeschutztechnische Eigenschaften.....	9
4.3.7 Dauerhaftigkeit.....	9
4.3.8 Sonstige Anforderungen.....	9
4.3.9 Bauliche Durchbildung	9
5 Prüfverfahren	10
5.1 Betonprüfungen.....	10
5.2 Bestimmung der Maße und der Oberflächenbeschaffenheit	10
5.3 Gewicht der Fertigteile	10
6 Bewertung der Konformität	10
7 Kennzeichnung	11
8 Technische Dokumentation.....	11
Anhang A (informativ) Treppen — Begriffe	12
Anhang B (informativ) Prüfverfahren	20
B.1 Ziele.....	20
B.2 Festlegung und Auswahl der Prüfkörper	20
B.2.1 Wahl der Produktgruppe.....	20
B.2.2 Entwurf der Prüfkörper	20
Anhang Y (informativ) Auswahl des Verfahrens der CE-Kennzeichnung	25
Y.1 Verfahren 1	25
Y.2 Verfahren 2	25
Y.3 Verfahren 3	25
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen.....	26
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Eigenschaften.....	26
ZA.2 Verfahren der Konformitätsbescheinigung von Treppen.....	28
ZA.2.1 System der Konformitätsbescheinigung	28
ZA.2.2 EG-Konformitätszertifikat und EG-Konformitätserklärung	30
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung	30
ZA.3.1 Allgemeines.....	30
ZA.3.2 Angabe der geometrischen Daten und Baustoffeigenschaften.....	32
ZA.3.3 Angabe der Produkteigenschaften	34
ZA.3.4 Erklärung der Übereinstimmung mit einer gegebenen Bemessungsspezifikation	36
Literaturhinweise	38