

DIN EN 16508:2016-02 (D)

Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Einhausungskonstruktionen - Leistungsanforderungen, Entwurf, Konstruktion und Bemessung; Deutsche Fassung EN 16508:2015

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Werkstoffe	9
5 Allgemeine Anforderungen.....	10
5.1 Allgemeines.....	10
5.2 Zugang.....	10
5.3 Öffnungen.....	10
5.4 Verfahrbare Konstruktionen.....	10
6 Klassifizierung von Schnee/Mindestlastklassen.....	11
7 Tragwerksplanung.....	11
7.1 Allgemeines.....	11
7.2 Auflager	11
7.3 Grundlagen der Konstruktion.....	11
7.4 Einwirkungen	12
7.4.1 Allgemeines.....	12
7.4.2 Ständige Einwirkungen, Q_1	12
7.4.3 Veränderliche Einwirkungen, Q_2 bis Q_4	12
7.4.4 Klimatische Lasten.....	13
7.5 Lastkombinationen.....	14
7.6 Umfang der statischen Berechnung	15
7.6.1 Grenzzustand der Tragfähigkeit.....	15
7.6.2 Lagesicherheit	16
7.6.3 Lokales Gleiten.....	18
7.6.4 Lasten auf flexible Dachhaut/Bekleidung.....	18
8 Dokumentation	19
Anhang A (informativ) Aerodynamische Beiwerte für den Außendruck, c_{pe}	20
Anhang B (informativ) A-Abweichungen	24
Literaturhinweise	25