

E DIN EN 13200-3:2016-08 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2016-07-15

Zuschaueranlagen - Teil 3: Abschränkungen - Anforderungen; Deutsche und Englische Fassung prEN 13200-3:2016

Spectator facilities - Part 3: Separating elements - Requirements; German and English version prEN 13200-3:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Anforderungen.....	6
4.1 Vorüberlegungen.....	6
4.2 Bemessungsverfahren	7
4.3 Konstruktion und Belastung der Absperrung.....	7
4.4 Höhe der Absperrungen.....	8
4.5 Verformung.....	8
4.6 Befestigungselemente.....	8
4.7 Einzelheiten zur Sicherheit	8
4.8 Unterstützung durch angrenzende Konstruktionen.....	9
4.9 Wartung.....	9
4.10 Überlegungen zu Absperrungen und Sichtlinien	9
5 Besondere Anforderungen.....	9
5.1 Allgemeines.....	9
5.2 Absperrungen zum Außenbereich.....	9
5.3 Absperrungen für den Aktionsbereich.....	10
5.3.1 Form, Größe und Nutzlast.....	10
5.3.2 Notausgang in den Aktionsbereich.....	10
5.3.3 Anforderungen in Abhängigkeit von Sportarten bzw. Aktivitäten.....	10
5.4 Abtrennungen.....	11
5.5 Wellenbrecher.....	12
5.5.1 Hauptkriterien für die Konstruktion	12
5.5.2 Wellenbrecher – Faktoren zur Bestimmung der horizontalen Nutzlast	12
5.6 Absperrungen auf Zuschauerrängen	13
5.7 Ausgangstüren und -tore.....	14
5.7.1 Allgemeines.....	14
5.7.2 Lasten	14
5.8 Zeitlich begrenzte Absperrungen	14
5.9 Absperrungen vor Bühnen	14
Anhang A (normativ) Tabellen und Bilder	15
A.1 Tabellen und Bilder	15
A.2 Anmerkungen zu Anhang A.....	18
A.3 Anmerkungen zu Tabelle A.1.....	19
Anhang B (informativ) Horizontale Nutzlasten für Absperrungen bei Stehplätzen	20
B.1 Tabellen und Bild	20
B.2 Anmerkungen zu Anhang B.....	21

Anhang C (informativ) Horizontale Nutzlasten für Absperrungs - und Abtrennungselemente	
zum Außenbereich.....	22
C.1 Tabelle und Bilder	22
C.2 Anmerkungen zu Anhang C.....	24
Anhang D (informativ) Bruchkraft im Zusammenhang mit dem Gefälle.....	25