

DIN EN 749:2006-01 (D)

Spielfeldgeräte - Handballtore - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 749:2004 + AC:2005

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen..... | 4 |
| 3.1 Klassifizierung | 4 |
| 3.2 Maße..... | 4 |
| 3.3 Werkstoff | 7 |
| 3.4 Konstruktion | 7 |
| 3.4.1 Torrahmen..... | 7 |
| 3.4.2 Netze | 7 |
| 3.4.3 Bodenhülsen..... | 8 |
| 4 Sicherheitstechnische Anforderungen | 8 |
| 4.1 Allgemeine Anforderungen | 8 |
| 4.2 Torrahmen..... | 8 |
| 4.3 Festigkeit..... | 9 |
| 4.4 Standfestigkeit..... | 9 |
| 4.5 Netzbügel | 9 |
| 4.6 Netzbefestigungen | 9 |
| 4.7 Fangstellen am Rahmen | 9 |
| 5 Prüfverfahren | 9 |
| 5.1 Allgemeines | 9 |
| 5.2 Bestimmung der Festigkeit | 9 |
| 5.3 Bestimmung der Standfestigkeit | 9 |
| 6 Anleitung für Aufbau, Aufstellung und Wartung | 10 |
| 7 Warnschild | 11 |
| 8 Kennzeichnung..... | 11 |
| Anhang A (informativ) Beispiele für Fundamente | 12 |
| Literaturhinweise..... | 13 |