

DIN 58125:2002-07 (D)

Schulbau - Bautechnische Anforderungen zur Verhütung von Unfällen

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Anforderungen | 7 |
| 3.1 Bodenbeläge | 7 |
| 3.1.1 Rutschhemmung | 7 |
| 3.1.2 Stolperstellen und Einzelstufen | 7 |
| 3.1.3 Schmutz- und Nässebindung im Eingangsbereich | 7 |
| 3.2 Wände, Stützen | 7 |
| 3.2.1 Beschaffenheit von Oberflächen | 7 |
| 3.2.2 Ausführungen von Ecken und Kanten | 8 |
| 3.3 Verglasungen | 8 |
| 3.3.1 Ausführung bzw. Abschirmung | 8 |
| 3.3.2 Erkennbarkeit | 9 |
| 3.4 Umwehrungen | 9 |
| 3.4.1 Sicherung von höhergelegenen Flächen | 9 |
| 3.4.2 Gestaltung von Umwehrungen (Geländer, Brüstungen) | 9 |
| 3.5 Treppen, Rampen | 10 |
| 3.5.1 Benutzbarkeit von Treppen und Rampen | 10 |
| 3.5.2 Sicherheit von Stufen | 10 |
| 3.5.3 Anordnung und Gestaltung von Handläufen | 10 |
| 3.5.4 Sicherung gegen das Unterlaufen offener Bereiche unter Podesten und Treppenläufen ... | 10 |
| 3.6 Türen, Fenster | 11 |
| 3.6.1 Türen und Fenster an Verkehrs- und Fluchtwegen | 11 |
| 3.6.2 Handhabung von Fenstern | 11 |
| 3.6.3 Beschaffenheit und Anordnung von Beschlägen | 11 |
| 3.7 Einrichtungsgegenstände | 12 |
| 3.7.1 Beschaffenheit von Kanten, Ecken und Haken | 12 |
| 3.7.2 Gestaltung von beweglichen Teilen | 12 |
| 3.7.3 Stand- und Tragsicherheit von Schultafeln | 12 |
| 3.7.4 Gestaltung von Stühlen und Tischen | 12 |
| 3.8 Beleuchtung mit künstlichem Licht | 12 |
| 3.9 Außenanlagen - Zusätzliche Anforderungen | 13 |
| 3.9.1 Verkehr von Kraftfahrzeugen | 13 |
| 3.9.2 Ausgänge von Schulgrundstücken | 13 |
| 3.9.3 Ausführungen von Einfriedungen | 13 |
| Fortsetzung Seite 2 bis 19 Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin, gestattet. Preisgr. 10 Vertr.-Nr. 0010 Alleinverkauf der Normen durch Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin 3.9.4 Anordnung und Ausführung von Fahrradstellplätzen | 13 |
| 3.9.5 Eigenschaften von Bodenbelägen in Aufenthaltsbereichen | 13 |
| 3.9.6 Beleuchtung von Verkehrswegen im Freien | 14 |
| 3.9.7 Gestaltung von Wasseranlagen | 14 |
| 3.9.8 Spielplatzgeräte | 14 |
| 3.9.9 Böden in Sicherheitsbereichen von Spielplatzgeräten | 14 |
| 3.9.10 Haltestellen für Busse | 14 |
| 3.10 Sportstätten - Zusätzliche Anforderungen | 15 |
| 3.10.1 Sportstättenbau | 15 |

| | | |
|---------|--|----|
| 3.10.2 | Oberflächen von Hallenstirnwänden | 15 |
| 3.10.3 | Geräteraumtore | 15 |
| 3.10.4 | Wasch-, Dusch- und Umkleieräume | 15 |
| 3.10.5 | Elektrische Anlagen in Wasch-, Dusch- und Umkleieräumen | 16 |
| 3.11 | Fachräume für naturwissenschaftlichen Unterricht, Werk- und Technikunterricht und vergleichbar ausgestattete Räume - Zusätzliche Anforderungen | 16 |
| 3.11.1 | Unbefugtes Betreten, Rettungswege | 16 |
| 3.11.2 | Fluchtmöglichkeiten in Fachräumen mit erhöhter Brandgefahr | 16 |
| 3.11.3 | Elektrische Anlagen und Gasversorgung | 16 |
| 3.11.4 | Fußböden in Fachräumen | 16 |
| 3.11.5 | Rutschhemmung von Bodenbelägen bei Staubanfall | 16 |
| 3.11.6 | Materialtransport | 17 |
| 3.11.7 | Arbeitsplätze in Fachräumen | 17 |
| 3.11.8 | Abstände von Schülerübungstischen bzw. Werkbänken in Fachräumen für naturwissenschaftlichen Unterricht, Werk- und Technikunterricht und vergleichbar ausgestattete Räume | 17 |
| 3.11.9 | Sicherung von Leitungen bei fest installierten Einrichtungsgegenständen gegen Abreißen | 17 |
| 3.11.10 | Fachräume für Informatik | 17 |
| 3.11.11 | Gefahrstoffe | 17 |
| 3.11.12 | Aufbewahrung und Lagerung von Gefahrstoffen | 18 |
| 3.11.13 | Absaugeinrichtungen für Holzstaub | 18 |
| 3.11.14 | Entlüftung von Brennöfen | 18 |
| 3.11.15 | Unbefugte Benutzung von Maschinen und Geräten | 19 |