

# 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 ....	
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