

E DIN 14090:2022-11 (D)

Erscheinungsdatum: 2022-10-21

Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen	6
4.1 Zugänge.....	6
4.2 Zufahrten	7
4.2.1 Breite, Höhe.....	7
4.2.2 Kurven.....	8
4.2.3 Fahrspuren.....	9
4.2.4 Neigungen	9
4.2.5 Stufen und Schwellen	9
4.2.6 Sperrvorrichtungen.....	9
4.2.7 Hinweisschilder	9
4.2.8 Lageplanschild.....	9
4.2.9 Bordsteinabsenkung	10
4.2.10 Parkstreifen	10
4.2.11 Randbegrenzung.....	10
4.2.12 Befestigung und Tragfähigkeit.....	10
4.3 Aufstellflächen.....	11
4.3.1 Allgemeines.....	11
4.3.2 Parallel zu Gebäuden (anzuleiternden Stellen)	11
4.3.3 Rechtwinklig zu Außenwänden	11
4.3.4 Neigungen	12
4.3.5 Stufen und Schwellen	12
4.3.6 Freihalten des Anleiterbereiches.....	12
4.3.7 Hinweisschilder	12
4.3.8 Randbegrenzung.....	13
4.3.9 Befestigung und Tragfähigkeit.....	13
4.4 Bewegungsflächen	13
4.4.1 Breite, Länge	13
4.4.2 Neigungen	13
4.4.3 Stufen und Schwellen	14
4.4.4 Entwässerung	14
4.4.5 Hinweisschilder	14
4.4.6 Randbegrenzung.....	14
4.4.7 Befestigung und Tragfähigkeit.....	14
5 Darstellung der Flächen	14
Anhang A (informativ) Erläuterungen	16
A.1 Allgemeine Erläuterungen	16
A.2 Erläuterung zu 4.2.7, 4.3.7 und 4.4.5 bezüglich Hinweisschilder	16
A.3 Erläuterung zu 4.3.9 (Befestigung und Tragfähigkeit).....	16
A.4 Erläuterung zu 4.4.1 (Bewegungsfläche).....	16
Literaturhinweise	17

Bilder

Bild 1 — Zugang.....	7
Bild 2 — Geradlinig geführte Zufahrt.....	7
Bild 3 — Nicht geradlinig geführte Zufahrt	8
Bild 4 — Beispiel für ein Hinweisschild (hier Traglast 16 t und Achslast max. 10 t).....	9
Bild 5 — Beispiel für ein Lageplanschild.....	10
Bild 6 — Aufstellfläche parallel zu Gebäuden.....	11
Bild 7 — Maximale Aufstellfläche rechtwinklig zur Außenwand.....	12
Bild 8 — Reduzierte Aufstellfläche rechtwinklig zur Außenwand	12
Bild 9 — Bewegungsflächen	13
Bild 10 — Beispiel einer baulichen Anlage mit Flächen für die Feuerwehr auf einem Grundstück.....	15

Tabellen

Tabelle 1 — Kurvenaußenradius und Breite der Zufahrt	8
---	----------