

DIN 19740-1:2019-01 (D)

Bodenbeschaffenheit - Umweltrelevante Anforderungen an den Bau und Betrieb von zivilen Schießstätten - Teil 1: Grundlagen und technische Anforderungen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Bauarten von Schießständen.....	5
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 Schießstände für Flugziele (Wurfscheiben)	6
4.3 Schießstände für Bodenziele (jagdlich)	8
4.4 Schießstände für Flug- und Bodenziele.....	8
4.5 Schießstände für statische Ziele.....	8
5 Auswirkungen des Betriebs von Schießständen für den Schrotschuss auf den Boden	8
6 Bodenschutzrelevante Materialien	9
6.1 Schrote	9
6.2 Wurfscheiben.....	9
6.3 Zwischenmittel.....	9
7 Anforderungen an umweltgerechte Gestaltung und Betrieb.....	9
7.1 Allgemeines.....	9
7.2 Schützenstände/-positionen.....	10
7.3 Depositionsbereiche	10
7.3.1 Allgemeines.....	10
7.3.2 Depositionsbereich Schrote.....	11
7.3.3 Depositionsbereich Wurfscheiben und Wurfscheibenreste	13
7.3.4 Depositionsbereich Zwischenmittel	13
8 Ergänzende Hinweise für den Planungsprozess	13
Anhang A (informativ) Beispielfaktoren bei der Planung und Gestaltung von Schrotschießanlagen.....	15
Anhang B (informativ) Hinweise zur Standortwahl	18
Anhang C (informativ) Dekontaminationstechniken.....	19
Anhang D (informativ) Abfallschlüsselnummern	21
Literaturhinweise	22