

DIN EN 12056-3:2001-01 (D)

Schwerkraffentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 3: Dachentwässerung, Planung und Bemessung; Deutsche Fassung EN 12056-3:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Begriffe und Symbole	3
3.1 Begriffe	3
3.2 Symbole	3
4 Berechnung des Regenwasserabflusses	4
4.1 Regenwasserabfluss	4
4.2 Berechnungsregenspende, r	4
4.3 Wirksame Dachfläche, A	5
5 Planung von Dachentwässerungsanlagen	5
5.1 Vorgehängte Dachrinnen	5
5.2 Innenliegende und eingebaute Dachrinnen	7
5.3 Dachrinnenabläufe, Dachrinnenstutzen	7
5.4 Flachdachabläufe	12
6 Regenwasserleitungen	12
6.1 Teilgefüllte Regenwasserleitungen (kein Unterdrucksystem)	12
6.2 Planmäßig vollgefüllte Regenwasserleitungen (Unterdrucksystem)	14
6.3 Sammel- und Grundleitungen	14
6.4 Verbindung mit Schmutzwasserleitungen	17
7 Planung	17
7.1 Allgemeines	17
7.2 Dachrinnen	17
7.3 Dachrinnenauslässe	17
7.4 Notabläufe/Notüberläufe	17
7.5 Reinigungsöffnungen	17
7.6 Regenwasserleitungen	17
7.7 Rinnenheizung/Begleitheizung	18
7.8 Änderung der Gebäudenutzung	18
Anhang A (normativ) Prüfung von Dachrinnen und Dachrinnenauslässen	18
Anhang B (informativ) Nationale und regionale Vorschriften und technische Regeln	19
Anhang C (informativ) Abflussvermögen von Sammel- und Grundleitungen	22