

DIN EN 1253-1:2003-09 (D)

Abläufe für Gebäude - Teil 1: Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1253-1:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Belastbarkeit	8
5 Einbaustellen	8
5.1 Allgemeines	8
5.2 Ausnahmen	8
6 Nenngrößen	8
7 Werkstoffe	9
8 Bauart und Ausführung	9
8.1 Allgemeines	9
8.2 Äußere Beschaffenheit	9
8.3 Geruchverschlusshöhe	9
8.4 Widerstand des Geruchverschlusses gegen Druckbeaufschlagung	9
8.5 Öffnungen in Rosten	10
8.6 Schutz gegen Verstopfen: Abläufe mit Geruchverschluss	10
8.6.1 Reinigungsmöglichkeit	10
8.6.2 Selbstreinigungsfähigkeit	10
8.6.3 Verhinderung des Verstopfens	10
8.7 Seitliche Anschlüsse	11
8.8 Temperaturverhalten	11
8.8.1 Temperaturwechselbeanspruchung für Bodenabläufe	11
8.8.2 Zusätzliche Einbau- und Prüfbedingungen für Abläufe zum Anschluss eines Bodenbelages	11
8.8.3 Dachabläufe	11
8.8.4 Verhalten gegenüber heißem Bitumen oder Asphalt	11
8.9 Dichtheit	11
8.9.1 Geruchdichtheit: Abläufe mit Geruchverschluss	11
8.9.2 Wasserdichtheit für Ablaufkörper	11
8.9.3 Abläufe und Dachabläufe zum Anschluss einer Dichtungsbahn	11
8.9.4 Abläufe zum Anschluss eines Bodenbelages	12
8.9.5 Abläufe mit werkseitig angebrachter Anschlussfolie	12
8.9.6 Wasserdichtheit bei Aufsatzstücken	12
8.10 Mechanische Festigkeit	12
8.10.1 Aufsatzstücke für Abläufe zum Anschluss eines Bodenbelages	12
8.10.2 Losflansch/Klemmring	12
8.10.3 Abläufe mit werkseitig angebrachter Anschlussfolie	12
8.11 Abflussvermögen	13
8.11.1 Zufluss über den Rost	13
8.11.2 Zulauf über den Rost und seitliche Anschlüsse	13
8.11.3 Zulauf durch den seitlichen Anschluss	14
8.12 Dachabläufe für Entwässerungsanlagen mit Druckströmung	14
8.12.1 Gebrauchstauglichkeit	14

8.12.2	Druckverlustbeiwert	14
9	Kennzeichnung	14
10	Güteüberwachung	15
Anhang A (informativ) A-Abweichung		16