

DIN EN 15761:2026-03 (D)

Vorgeformte Kultursubstrate - Bestimmung der Maße und der Schüttdichte; Deutsche Fassung EN 15761:2026

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Prüfgeräte.....	8
6 Probenahme und Probenvorbereitung.....	9
7 Durchführung	9
7.1 Fehlergrenze	9
7.2 Anzahl der Messungen.....	9
7.2.1 Messung von 150 mm oder weniger	9
7.2.2 Messung von mehr als 150 mm, aber höchstens 600 mm.....	9
7.2.3 Messung von mehr als 600 mm.....	9
7.3 Prüfverfahren.....	10
7.3.1 Allgemeines.....	10
7.3.2 Prüfkörper mit Löchern oder Rillen	10
7.4 Bestimmung der Masse	10
8 Berechnung und Auswertung.....	10
8.1 Länge, Breite, Durchmesser und Dicke	10
8.2 Volumen	10
8.2.1 Fehlergrenze.....	10
8.2.2 Prüfkörper ohne Aussparungen.....	10
8.2.3 Prüfkörper mit Aussparungen	12
8.3 Schüttdichte	12
9 Präzision	13
10 Untersuchungsbericht	13
Anhang A (informativ) Ergebnisse eines Ringversuchs	14
A.1 Ringversuche	14
A.2 Ergebnisse.....	15
Literaturhinweise	16

Tabellen

Tabelle A.1 — Zusammenfassung der Ergebnisse eines Ringversuchs für die Bestimmung der Schüttdichte.....	14
--	----