

# DIN EN 15344:2025-11 (D)

## Kunststoffe - Kunststoff-Rezyklate - Charakterisierung von Polyethylen(PE)-Rezyklaten; Deutsche Fassung EN 15344:2025

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Einleitung .....	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	9
4 Kennbuchstaben und Kurzzeichen .....	10
5 Charakterisierung von PE-Rezyklaten .....	10
6 Qualitätssicherung.....	14
Anhang A (informativ) Verfahren zur Bestimmung von Verunreinigungen .....	15
A.1 Allgemeines.....	15
A.2 Kurzbeschreibung.....	15
A.3 Geräte.....	15
A.3.1 Verfahren A .....	15
A.3.2 Verfahren B .....	15
A.3.3 Verfahren C.....	15
A.3.4 Verfahren D .....	16
A.3.5 Gerät für die Untersuchung.....	16
A.4 Durchführung .....	16
A.4.1 Verfahren A .....	16
A.4.2 Verfahren B .....	16
A.4.3 Verfahren C.....	17
A.4.4 Verfahren D .....	17
A.5 Auswertung .....	17
A.6 Prüfbericht .....	17
Anhang B (normativ) Prüfverfahren zur Bestimmung der Schüttdichte.....	19
B.1 Allgemeines.....	19
B.2 Material .....	19
B.3 Geräte.....	19
B.4 Vorbereitung der Prüfprobe.....	20
B.5 Durchführung .....	20
B.6 Auswertung .....	20
B.7 Prüfbericht .....	21
Literaturhinweise .....	22
<b>Bilder</b>	
Bild B.1 — Typische Prüfeinrichtung zur Bestimmung der Schüttdichte.....	20
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Charakterisierung von PE-Rezyklaten.....	11