

# DIN EN 15626:2025-08 (D)

**Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des Haftverhaltens von verschnittenen und gefluxten bitumenhaltigen Bindemitteln bei Wasserlagerung - Verfahren mit Gesteinskörnung; Deutsche Fassung EN 15626:2025**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Reagenzien und Materialien .....	7
6 Prüfgerät .....	8
7 Probenahme.....	8
8 Durchführung .....	8
8.1 Vorbereitung der Gesteinskörnungen und Bindemittel.....	8
8.2 Verfahren für „hochviskose“ Bindemittel .....	10
8.3 Verfahren für „niedrigviskose“ verschnittene und gefluxte bitumenhaltige Bindemittel .....	11
9 Angabe der Ergebnisse .....	12
10 Präzision .....	12
11 Prüfbericht .....	12
Anhang A (informativ) Leitfaden zur visuellen Beurteilung der umhüllten Oberfläche.....	14
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
Bild A.1 — Typische Einstufungen teilweise oder vollständig umhüllter Gesteinskörnungen .....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Erwärmungstemperaturen.....	9