

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

Inhalt

Seite

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

Bilder

Bild A.1 — Typische Einstufungen teilweise oder vollständig umhüllter Gesteinskörnungen	14
---	----

Tabellen

Tabelle 1 — Erwärmungstemperaturen.....	9
---	---