

DIN EN 12697-40:2012-09 (D)

Asphalt - Prüfverfahren für Heißasphalt - Teil 40: In-situ-Durchlässigkeit; Deutsche Fassung EN 12697-40:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung	7
5 Geräte und Materialien	7
5.1 Durchlässigkeitsprüfgerät	7
5.2 Standbrett	9
5.3 Stoppuhr	9
5.4 Thermometer	9
5.5 Wasser	9
6 Durchführung	9
6.1 Kalibrierung	9
6.2 Anordnung der Messpunkte	9
6.3 Messung an jedem Messpunkt	10
7 Berechnung	10
8 Prüfbericht	11
9 Präzision	11
Anhang A (normativ) Kalibrierung der Prüfgeräte	12
A.1 Anwendung	12
A.2 Volumenkalibrierung	12
A.3 Gerätetypische Ausflusszeit, r	12
A.4 Parallele Sickerungszeit	12
Literaturhinweise	14