

# DIN EN 12697-40:2006-02 (D)

## Asphalt - Prüfverfahren für Heißasphalt - Teil 40: In situ-Durchlässigkeit; Deutsche Fassung EN 12697-40:2005

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	6
5 Geräte und Materialien .....	6
5.1 Durchlässigkeitsprüfgerät .....	6
5.2 Standbrett .....	7
5.3 Stoppuhr .....	8
5.4 Thermometer .....	8
5.5 Wasser .....	8
6 Durchführung .....	8
6.1 Kalibrierung .....	8
6.2 Anordnung der Messpunkte .....	8
6.3 Messung an jedem Messpunkt .....	9
7 Berechnung .....	9
8 Prüfbericht .....	10
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