

DIN EN 12697-23:2018-02 (D)

Asphalt - Prüfverfahren - Teil 23: Bestimmung der indirekten Zugfestigkeit von Asphalt-Probekörpern; Deutsche Fassung EN 12697-23:2017

| Inhalt | Seite |
|-------------------------------------|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 4 |
| 5 Geräte..... | 5 |
| 5.1 Druckprüfmaschine..... | 5 |
| 5.2 Prüfkopf mit Druckstreifen..... | 5 |
| 5.3 Messvorrichtung..... | 6 |
| 5.4 Wasserbad | 6 |
| 5.5 Weiche Plastiktüten | 6 |
| 6 Probenvorbereitung..... | 6 |
| 6.1 Anzahl der Probekörper | 6 |
| 6.2 Maße der Probekörper..... | 6 |
| 6.3 Sichtprüfung..... | 7 |
| 6.4 Messung der Maße | 7 |
| 6.5 Alter der Probekörper | 7 |
| 7 Konditionierung | 7 |
| 7.1 Wärmebehandlung | 7 |
| 7.2 Lagerung..... | 7 |
| 8 Prüftemperatur..... | 8 |
| 9 Prüfverfahren..... | 8 |
| 10 Berechnung | 9 |
| 11 Prüfbericht | 9 |
| 12 Präzision | 9 |