

# DIN EN 12114:2000-04 (D)

## Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Luftdurchlässigkeit von Bauteilen - Laborprüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12114:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Definitionen, Symbole und Einheiten</b> .....	<b>2</b>
<b>4 Prinzip</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Vorbereitung des Probekörpers</b> .....	<b>3</b>
<b>7 Prüfverfahren</b> .....	<b>4</b>
<b>8 Berechnung und Darstellung der Prüfergebnisse</b> .....	<b>4</b>
<b>9 Meßgenauigkeit</b> .....	<b>5</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....	<b>5</b>
<b>Anhang A (normativ) Prüfdruckdifferenzen</b> .....	<b>6</b>