

DIN EN 15116:2008-07 (D)

Lüftung von Gebäuden - Kühlbalken - Prüfung und Bewertung von aktiven Kühlbalken; Deutsche Fassung EN 15116:2008

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 4 |
| 3 Begriffe und Symbole..... | 4 |
| 3.1 Begriffe | 4 |
| 3.2 Symbole und Einheiten | 7 |
| 4 Prüfverfahren | 9 |
| 4.1 Kurzbeschreibung | 9 |
| 4.1.1 Allgemeines..... | 9 |
| 4.1.2 Verfahren mit Wärmezufuhr von innen | 9 |
| 4.1.3 Verfahren mit Wärmezufuhr von außen | 9 |
| 4.2 Prüfraum | 9 |
| 4.3 Gerätetechnische Ausrüstung | 10 |
| 4.3.1 Verfahren mit Wärmezufuhr von innen | 10 |
| 4.3.2 Verfahren mit Wärmezufuhr von außen | 10 |
| 4.3.3 Weitere gerätetechnische Ausrüstung..... | 11 |
| 4.4 Prüfdurchführung | 11 |
| 4.4.1 Prüfaufbau | 11 |
| 4.4.2 Beharrungszustand | 12 |
| 4.4.3 Messungen | 12 |
| 4.4.4 Angabe der Ergebnisse..... | 13 |
| 5 Messunsicherheit..... | 14 |
| 6 Prüfbericht..... | 14 |
| Literaturhinweise | 20 |