

ift Zentrum PTE Rosenheim

14.05.2004

Prüfzeugnis Nr. 04/05-1306

Luftdurchlässigkeit



geprüft lt. DIN EN 1026: 2000-09 (beschreibt Prüfungsanordnung/-durchführung)

Wellhöfer Bodentreppe

(Ausführung mit Zusatzausstattung WärmeSchutz)

Luftdurchlässigkeit:

Klasse 4

in Anlehnung an **DIN EN 12207: 2000-06** (geprüft bis 300 Pa Über- und Unterdruck)

Fugendurchlasskoeffizient

= 0,03

a-Wert; $m^3/hm(daPa^{2/3})$

-> Luftdurchlässigkeit der Bodentreppe mit WärmeSchutz ist **mehr als viermal so gut** wie für Fenster gefordert (DIN EN 12207; Klasse 4)

und **übertrifft deutlich** die Anforderungen für Luftdichtheit bei Blower-Door-Tests (DIN 13829)