

DIN EN 1026:2016-09 (D)

Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1026:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung der Prüfung	6
5 Prüfeinrichtung.....	6
6 Vorbereitung des Prüfkörpers.....	7
7 Prüfverfahren.....	7
7.1 Vorbereitungen.....	7
7.2 Luftdurchlässigkeit der Prüfkammer	7
7.2.1 Allgemeines	7
7.2.2 Prüfkammer mit bekannter Luftdurchlässigkeit.....	7
7.2.3 Prüfkammer mit unbekannter Luftdurchlässigkeit	8
7.3 Gesamtluftdurchlässigkeit des Prüfkörpers und der Prüfkammer - positive Drücke	8
7.3.1 Allgemeines.....	8
7.3.2 Messung der Luftdurchlässigkeit bei Fenstern und Außentüren	8
7.3.3 Messung der Luftdurchlässigkeit bei Innentüren.....	8
7.4 Gesamtluftdurchlässigkeit des Prüfkörpers und der Prüfkammer - negative Drücke	8
8 Prüfergebnis	9
9 Prüfbericht	9
Anhang A (informativ) Druckfolgen	17
Literaturhinweise	18