

E DIN EN 1026:2013-04 (D)

Erscheinungsdatum: 2013-05-06

Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren; Deutsche Fassung prEN 1026:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung der Prüfung	5
5 Prüfvorrichtung	5
6 Vorbereitung des Prüfkörpers	6
7 Prüfverfahren	6
7.1 Vorbedingungen	6
7.2 Luftdurchlässigkeit einer Prüfkammer	6
7.2.1 Prüfkammer mit bekannter Luftdurchlässigkeit	6
7.2.2 Prüfkammer mit unbekannter Luftdurchlässigkeit	6
7.3 Gesamtluftdurchlässigkeit des Prüfkörpers und der Prüfkammer – Positive Drücke	6
7.3.1 Messung der Luftdurchlässigkeit bei Fenstern und Außentüren	7
7.3.2 Messung der Luftdurchlässigkeit bei Innentüren	7
7.4 Gesamtluftdurchlässigkeit des Prüfkörpers und der Prüfkammer – Negative Drücke	7
8 Prüfergebnis	7
9 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Luftdurchlässigkeit	14
Literaturhinweise	16