

DIN EN 12365-3:2003-12 (D)

Baubeschläge - Dichtungen und Dichtungsprofile für Fenster, Türen und andere Abschlüsse sowie vorgehängte Fassaden - Teil 3: Rückstellvermögen, Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12365-3:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Anforderungen	4
4.1 Bereich der Einsatztemperatur	4
4.2 Rückstellvermögen	4
5 Prüfgerät	5
5.1 Allgemeines	5
5.2 Wärmeschrank	5
6 Prüfverfahren	5
6.1 Prüfmessungen	5
6.2 Proben	5
6.2.1 Allgemeines	5
6.2.2 Konditionieren	5
6.3 Vorbereitung der Probestücke	5
7 Prüfverfahren	6
7.1 Temperatur und Luftfeuchte	6
7.2 Bestimmung der natürlichen Größe	6
7.3 Rückstellvermögen - Prüfung	6
7.4 Erneute Bestimmung der natürlichen Größe	6
7.5 Auswertung der Ergebnisse	6
7.6 Bestimmung des Endergebnisses	7
8 Prüfbericht	7
Anhang A (informativ) Anordnung des Druckblocks	8
Anhang B (informativ) Flussdiagramm des Prüfverfahrens	9
Literaturhinweise	10