

# DIN EN 1279-2:2018-10 (D)

## Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 2: Langzeitprüfverfahren und Anforderungen bezüglich Feuchtigkeitsaufnahme; Deutsche Fassung EN 1279-2:2018

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Symbole und Abkürzungen .....	5
5 Anforderungen.....	6
6 Verfahren der Langzeitprüfung.....	6
6.1 Kurzbeschreibung.....	6
6.2 Benummerung, Beschreibung und Auswahl der Prüfkörper .....	6
6.3 Klimabedingungen in der Prüfkammer .....	7
6.4 Durchführung .....	9
6.5 Berechnung des Feuchtigkeitsaufnahmefaktors <i>I</i> .....	9
6.6 Präzision des Prüfverfahrens.....	10
7 Bestimmung der Beladung.....	11
7.1 Verfügbare Verfahren .....	11
7.2 Probenahmeverfahren .....	11
7.2.1 Probenahme bei lose vorliegendem Trocknungsmittel .....	11
7.2.2 Probenahme bei einem Trocknungsmittel enthaltenden, vorgeformten flexiblen Abstandhalter.....	12
8 Prüfbericht .....	14
Anhang A (normativ) Feuchtegehalt von Mehrscheiben-Isolierglas ohne Trocknungsmittel.....	17