

# DIN EN 1027:2016-09 (D)

## Fenster und Türen - Schlagregendichtheit - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1027:2016

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung der Prüfung .....	5
5 Prüfeinrichtung.....	5
6 Vorbereitung des Prüfkörpers.....	6
6.1 Einrichten des Prüfkörpers.....	6
6.2 Aufbau Sprühsystem (siehe Bilder A.1 bis A.6) .....	6
6.2.1 Allgemeines.....	6
6.2.2 Position der Verbindungslinie auf Höhe der Düsen spitzen (Düsenlinie).....	6
6.2.3 Position in Richtung der Prüfkörperbreite.....	7
6.2.4 Sprühhichtung der Düsen .....	7
6.2.5 Anzahl der Düsenreihen .....	7
6.3 Eigenschaften des Wassers .....	7
7 Prüfverfahren.....	7
7.1 Vorbereitungen.....	7
7.2 Besprühung.....	8
7.3 Prüfergebnis .....	8
8 Prüfbericht .....	8
Anhang A (informativ) Schlagregendichtheit .....	10
Literaturhinweise .....	16