

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