

# DIN EN 15651-1:2010-06 (D)

## Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 1: Fugendichtstoffe für Fassadenelemente; Deutsche Fassung EN 15651-1:2010

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen.....	5
4.1 Identifizierungsanforderungen und Prüfverfahren .....	5
4.1.1 Kurze Beschreibung des Dichtstoffes .....	5
4.1.2 Thermogravimetrische Prüfung.....	6
4.1.3 Relative Dichte.....	6
4.1.4 Eindruckhärte (Shore-Härte) .....	6
4.2 Konditionierung (Vorlagerung), Prüfverfahren und Trägermaterialien .....	6
4.3 Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für nicht tragende Fugendichtstoffe für Fassadenelemente .....	7
4.3.1 Allgemeines .....	7
4.3.2 Fugendichtstoffe für Fassadenelemente bei Anwendung in kalten Klimazonen .....	8
4.3.3 Standvermögen .....	9
4.4 Leistungsanforderungen an nicht tragende Fugendichtstoffe für Fassadenelemente, die ausschließlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet sind .....	9
4.5 Brandverhalten .....	9
4.5.1 Allgemeines .....	9
4.5.2 Bedingungen zur Anbringung und Befestigung der Untersuchungsproben.....	9
5 Dauerhaftigkeit .....	10
6 Probenahme.....	10
7 Bewertung der Konformität.....	10
7.1 Allgemeines .....	10
7.2 Erstprüfung .....	10
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	11
8 Kennzeichnung und Etikettierung .....	11
Anhang A (informativ) Beispiel für die Häufigkeit der Prüfungen für die werkseigene Produktionskontrolle .....	12