

DIN EN 15651-3:2017-07 (D)

Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich; Deutsche Fassung EN 15651-3:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	6
4.1 Identifizierungsanforderungen und Prüfverfahren	6
4.1.1 Kurze Beschreibung des Dichtstoffes	6
4.1.2 Thermogravimetrische Prüfung.....	6
4.1.3 Dichte	6
4.1.4 Eindruckhärte (Shore-Härte).....	6
4.2 Konditionierung (Vorlagerung), Prüfverfahren und Trägermaterialien.....	7
4.3 Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für nicht tragende Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich.....	7
4.3.1 Allgemeines.....	7
4.3.2 Standvermögen	8
4.3.3 Bewertung der Einwirkung von Mikroorganismen	8
4.4 Freisetzung gefährlicher Stoffe.....	9
4.5 Brandverhalten.....	9
4.5.1 Allgemeines.....	9
4.5.2 Bedingungen zur Anbringung und Befestigung der Untersuchungsproben	9
5 Dauerhaftigkeit.....	11
6 Probenahme.....	12
7 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit.....	12
7.1 Allgemeines.....	12
7.2 Bestimmung des Produkttyps.....	12
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle	12
8 Kennzeichnung und Etikettierung.....	12
Anhang A (informativ) Beispiel für die Häufigkeit der Prüfungen für die werkseigene Produktionskontrolle	13
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....	14
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale.....	14
ZA.2 System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP; en: <i>Assessment and Verification of Constancy of Performance</i>).....	16
ZA.3 Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	16
Literaturhinweise	20