E DIN EN 14308/A1:2018-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2018-10-26

Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) und Polyisocyanurat-Schaum (PIR) - Spezifikation; Deutsche und Englische Fassung EN 14308:2015/prA1:2018

Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) and polyisocyanurate foam (PIR) products - Specification; German and English version EN 14308:2015/prA1:2018

Inhalt Europäisches Vorwort		Seite
		3
1	Änderungen im Europäischen Vorwort	4
2	Änderungen im Anwendungsbereich	4
3	Änderungen in Abschnitt 2, "Normative Verweisungen"	4
4	Änderungen in 3.1.2, "Zusätzliche Begriffe"	4
5	Änderungen in 3.2.2, "Abkürzungen, die in dieser Norm verwendet werden"	4
6	Änderungen in Abschnitt 4, "Anforderungen"	4
7	Änderungen in 4.1, "Allgemeines"	4
8	Änderungen in 4.2.1, "Wärmeleitfähigkeit"	4
9	Änderungen in 4.3.1, "Allgemeines"	5
10	Änderungen in 4.3.9, "Gefährliche Stoffe"	5
11	Änderungen in 4.3.10, "Glimmverhalten"	5
12	Änderungen in 5.3.1, "Allgemeines"	5
13	Änderungen in 5.3.2, "Wärmeleitfähigkeit"	5
14	Änderungen in Abschnitt 6, "Bezeichnungsschlüssel"	6
15	Änderungen in Abschnitt 7, "Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigke AVCP"	eit — 6
16	Änderungen in Abschnitt 8, "Kennzeichnung und Etikettierung"	7
17	Änderungen in Anhang A, "Werkseigene Produktionskontrolle"	7
18	Änderungen in Anhang C, "Zusätzliche Stoffeigenschaften"	10
19	Änderungen in Anhang ZA	10