

DIN EN 14305:2013-04 (D)

Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 14305:2009+A1:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe, Symbole, Einheiten und Abkürzungen	7
4 Anforderungen	10
5 Prüfverfahren	17
6 Bezeichnungsschlüssel	20
7 Konformitätsbewertung	21
8 Kennzeichnung und Etikettierung	22
Anhang A (normativ) Werkseigene Produktionskontrolle	23
Anhang B (normativ) Bestimmung der unteren Anwendungsgrenztemperatur	27
Anhang C (informativ) Zusätzliche Stoffeigenschaften	31
Anhang D (informativ) Vorbereitung der ebenen Probekörper zur Messung der Wärmeleitfähigkeit	33
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EU-Bauproduktenrichtlinie betreffen	34
Literaturhinweise	42
Bilder	
Bild ZA.1 — Beispiel für die Angaben der CE-Kennzeichnung	41
Tabellen	
Tabelle 1 — Grenzabmaße der Längenmaße	11
Tabelle 2 — Dimensionsstabilität unter festgelegten Bedingungen	12
Tabelle 3 — Stufen für Druckfestigkeit	14
Tabelle 4 — Stufen für Biegefestigkeit	14
Tabelle 5 — Stufen für Verformung unter Punktlast	15
Tabelle 6 — Prüfverfahren, Probekörper und Bedingungen	18
Tabelle A.1 — Mindest-Prüfhäufigkeiten	23
Tabelle A.2 — Mindest-Prüfhäufigkeiten für das Brandverhalten der in Verkehr gebrachten Produkte	25
Tabelle C.1 — Prüfverfahren, Probekörper, Bedingungen und Mindest-Prüfhäufigkeiten	32

Tabelle ZA.1 — Maßgebende Abschnitte	35
Tabelle ZA.2 — System(e) der Konformitätsbescheinigung	36
Tabelle ZA.3 — Zuordnung der Aufgaben der Bewertung der Konformität von Produkten unter System 1	37
Tabelle ZA.4 — Zuordnung der Aufgaben der Bewertung der Konformität von Produkten unter System 3 oder System 3 in Kombination mit System 4 für Brandverhalten	38