

DIN EN 14313:2010-03 (D)

Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 14313:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe, Symbole, Einheiten und Abkürzungen	7
4 Anforderungen	10
5 Prüfverfahren	15
6 Bezeichnungsschlüssel	20
7 Konformitätsbewertung	20
8 Kennzeichnung und Etikettierung	21
Anhang A (normativ) Werkseigene Produktionskontrolle	22
Anhang B (normativ) Bestimmung der unteren Anwendungsgrenztemperatur	24
Anhang C (informativ) Zusätzliche Stoffeigenschaften	27
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen	29
Literaturhinweise	37
Bilder	
Bild ZA.1 — Beispiel für die Angaben der CE-Kennzeichnung	36
Tabellen	
Tabelle 1 — Grenzabmaße (Länge, Breite, Dicke, Rechtwinkligkeit)	12
Tabelle 2 — Grenzabmaße (Innendurchmesser)	12
Tabelle 3 — Stufen der Wasseraufnahme	14
Tabelle 4 — Prüfverfahren, Probekörper und Bedingungen	16
Tabelle A.1 — Mindest-Prüfhäufigkeiten	22
Tabelle A.2 — Mindest-Prüfhäufigkeiten für das Brandverhalten	23
Tabelle C.1 — Prüfverfahren, Probekörper, Bedingungen und Mindest-Prüfhäufigkeiten	28
Tabelle ZA.1 — Maßgebende Abschnitte	30
Tabelle ZA.2 — System(e) der Konformitätsbescheinigung	31
Tabelle ZA.3 — Zuordnung der Aufgaben der Bewertung der Konformität von Produkten unter System 1	32
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	33