

# DIN EN 14707:2008-02 (D)

Wärmedämmstoffe für die Haustechnik und für betriebstechnische Anlagen -  
Bestimmung der oberen Anwendungsgrenztemperatur von vorgeformten  
Rohrdämmstoffen; Deutsche Fassung EN 14707:2005+A1:2007

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung .....	4
5 Prüfeinrichtung .....	5
6 Probekörper .....	7
6.1 Maße der Probekörper .....	7
6.2 Anzahl der Probekörper .....	7
6.3 Vorbehandlung der Probekörper .....	7
7 Verfahren .....	7
7.1 Prüfbedingungen .....	7
7.2 Durchführung der Prüfung .....	7
8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	8
8.1 Dickenverformung in Abhängigkeit von der Zeit .....	8
8.2 Zusätzliche Prüfungen und/oder Beobachtungen .....	11
8.3 Innere Selbsterwärmung .....	11
9 Genauigkeit der Messungen .....	11
10 Prüfbericht .....	11
Anhang A (normativ) Abweichungen vom und Ergänzungen zum allgemeinen Prüfverfahren für Produkte aus Mineralwolle .....	13
Anhang B (normativ) Abweichungen vom und Ergänzungen zum Prüfverfahren für Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) und flexiblem Elastomer-Schaum (FEF) .....	15
Anhang C (normativ) Abweichungen vom und Ergänzungen zum allgemeinen Prüfverfahren für Produkte aus Phenolharzschaum .....	18
Literaturhinweise .....	20