

# DIN EN 13172:2008-08 (D)

## Wärmedämmstoffe - Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 13172:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	6
1 Anwendungsbereich .....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Allgemeine Anforderungen .....	8
5 Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle — Aufgaben des Herstellers.....	10
5.1 Allgemeines .....	10
5.2 Organisation .....	10
5.2.1 Allgemeines .....	10
5.2.2 Verantwortungen und Befugnisse.....	10
5.2.3 Beauftragter der Geschäftsleitung des Herstellers für die werkseigene Produktionskontrolle .....	10
5.2.4 Überprüfung durch die Geschäftsleitung .....	10
5.3 Qualitätshandbuch .....	10
5.4 Kontrollen und Prüfungen .....	11
5.4.1 Allgemeines .....	11
5.4.2 Prüfeinrichtungen.....	11
5.4.3 Kontrollen und Prüfungen der Ausgangsstoffe und Zusatzbestandteile.....	12
5.4.4 Kontrollen und Prüfungen während der Produktion .....	12
5.4.5 Prüfung von Produkten.....	12
5.4.6 Kontroll- und Prüfstatus .....	13
5.4.7 Aufzeichnung der Kontrollen und Prüfungen (Protokollbuch des Herstellers).....	13
5.5 Maßnahmen im Fall nicht konformer Produkte.....	14
5.6 Handhabung, Lagerung, Verpackung und Kennzeichnung der Produkte .....	14
5.7 Rückverfolgbarkeit der Produkte.....	14
5.8 Schulung des Personals.....	14
6 Erstprüfung .....	14
Anhang A (informativ) Konformitätszertifizierung (nicht für den Fall der CE-Kennzeichnung) .....	15
A.1 Stellen, die beim Verfahren der Konformitätsbewertung eingeschaltet sind .....	15
A.2 Aufgaben der zugelassenen Stelle .....	15
A.2.1 Allgemeines .....	15
A.2.2 Erstbesichtigung .....	15
A.2.3 Erstprüfung .....	15
A.2.4 Laufende Überwachung.....	16
A.3 Konformitätszeichen .....	19
A.3.1 Allgemeines .....	19
A.3.2 Konformitätszertifikat .....	19
A.3.3 Zurückziehen des Zertifikats .....	19
Anhang B (informativ) Konformitätszertifizierung (für Produkte der Klassen des Brandverhaltens nach System 1) .....	21
B.1 Stellen, die beim Verfahren der Konformitätsbewertung eingeschaltet sind .....	21
B.2 Aufgaben der zugelassenen Stelle .....	21
B.2.1 Allgemeines .....	21
B.2.2 Erstbesichtigung des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle.....	21
B.2.3 Erstprüfung .....	22
B.2.4 Laufende Überwachung, Begutachtung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	22
B.3 Konformitätszeichen .....	24

B.3.1	Allgemeines .....	24
B.3.2	Konformitätszertifikat.....	24
B.3.3	Zurückziehen des Zertifikats .....	24
<b>Anhang C (informativ) Konformitätserklärung des Herstellers (für die Anforderungen an</b>		
	<b>Eigenschaften nach System 3).....</b>	<b>25</b>
C.1	Stellen, die beim Verfahren der Konformitätsbewertung eingeschaltet sind .....	25
C.2	Aufgaben der zugelassenen Stelle .....	25
C.2.1	Allgemeines .....	25
C.2.2	Erstprüfung .....	25
C.3	Konformitätszeichen .....	26
C.3.1	Allgemeines .....	26
C.3.2	Konformitätserklärung .....	26
<b>Anhang D (informativ) Konformitätserklärung des Herstellers (für Produkte der Klassen des</b>		
	<b>Brandverhaltens nach System 4).....</b>	<b>27</b>
D.1	Konformitätszeichen .....	27
<b>Anhang E (informativ) Leitfaden für die Anwendung der Anhänge .....</b>		
E.1	CE-Kennzeichnung .....	28
E.2	Freiwillige Produktzertifizierung .....	29
E.3	Übersicht über die Elemente der Systeme der Konformitätsbescheinigung .....	29
<b>Anhang F (informativ) Kriterien für die Beurteilung der Nichtkonformität — Verfahren im Falle</b>		
	<b>einer Beschwerde .....</b>	<b>30</b>
F.1	Beschwerde über die Produktdeklaration.....	30
F.1.1	Allgemeines .....	30
F.1.2	Beschwerde über den Nennwert des Wärmedurchlasswiderstandes oder der Wärmeleitfähigkeit .....	30
F.1.3	Beschwerde über andere Eigenschaften .....	31
F.2	Beschwerde über ein Los .....	31
Literaturhinweise .....		32