

# DIN EN 14209:2006-02 (D)

## Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14209:2005

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Brandverhalten .....	7
4.2 Biegezugfestigkeit (Biegeverhalten) .....	7
4.3 Freisetzung gefährlicher Stoffe .....	7
4.4 Zusammensetzung .....	7
4.5 Form und Maße.....	8
5 Prüfverfahren .....	9
5.1 Probenahme .....	9
5.2 Bestimmung der Maße .....	9
5.3 Bestimmung der Formgenauigkeit .....	10
5.4 Bestimmung des Biegeverhaltens.....	10
6 Konformitätsbewertung .....	11
6.1 Allgemeines .....	11
6.2 Typprüfung.....	11
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle (FPC) .....	12
7 Bezeichnung der Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips.....	13
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	13
Anhang A (informativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung .....	14
A.1 Allgemeines .....	14
A.2 Probenahmeverfahren .....	14
Anhang B (normativ) Einbau und Befestigung für die Prüfung nach EN 13823 (SBI-Prüfung).....	15
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EU-Bauprodukten-Richtlinie betreffen .....	16
ZA.1 Anwendungsbereich und relevante Eigenschaften .....	16
ZA.2 Konformitätsbescheinigung und -erklärung für Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips.....	17
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	19
Literaturhinweise.....	22