

DIN EN 14353:2008-03 (D)

Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14353:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Begriffe	9
4 Anforderungen.....	10
4.1 Brandverhalten	10
4.2 Biegezugfestigkeit (ausgedrückt als Biegeverhalten).....	10
4.3 Freisetzung von gefährlichen Stoffen	10
4.4 Zusätzliche technische Anforderungen	10
4.5 Schutzüberzug.....	10
4.6 Funktionelle Anforderungen	11
4.7 Maße und Grenzabmaße.....	11
5 Prüfverfahren	14
5.1 Probenahme.....	14
5.2 Bestimmung der Maße.....	14
5.3 Profilabmessungen	17
5.4 Breite des Schenkels	18
5.5 Offene Fläche des Schenkels.....	18
5.6 Bestimmung des Dehnungs- und des Bewegungsmaßes	19
5.7 Bestimmung der Bruchfestigkeit von Kartonstreifen.....	20
5.8 Bestimmung des Biegeverhaltens.....	20
6 Konformitätsbewertung	21
6.1 Allgemeines	21
6.2 Erstprüfung	21
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle	21
7 Bezeichnung	22
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung	23
Anhang A (normativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung	24
A.1 Allgemeines	24
A.2 Probenahmeverfahren	24
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen.....	25
ZA.1 Anwendungsbereich und wesentliche Merkmale	25
ZA.2 Verfahren für die Konformitätsbescheinigung von Hilfs- und Zusatzprofilen aus Metall	26
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	29
Literaturhinweise.....	31