

# DIN EN 14353:2010-05 (D)

## Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14353:2007+A1:2010

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 <b>A1</b> Begriffe, Symbole und Abkürzungen <b>A1</b> .....	7
3.1 <b>A1</b> Begriffe <b>A1</b> .....	7
3.2 <b>A1</b> Symbole und Abkürzungen .....	8
4 Anforderungen .....	8
4.1 Brandverhalten .....	8
4.2 Biegezugfestigkeit (ausgedrückt als Biegeverhalten) .....	8
4.3 Freisetzung von gefährlichen Stoffen .....	9
4.4 Zusätzliche technische Anforderungen .....	9
4.5 Schutzüberzug .....	9
4.6 Funktionelle Anforderungen .....	10
4.7 Maße und Grenzabmaße .....	10
5 Prüfverfahren .....	14
5.1 Probenahme .....	14
5.2 Bestimmung der Maße .....	14
5.3 Profilmaße .....	16
5.4 Breite des Schenkels .....	17
5.5 Offene Fläche des Schenkels .....	17
5.6 Bestimmung des Dehnungs- und des Bewegungsmaßes .....	18
5.7 Bestimmung der Bruchfestigkeit von Papierstreifen .....	19
5.8 Bestimmung des Biegeverhaltens .....	19
6 Konformitätsbewertung .....	20
6.1 Allgemeines .....	20
6.2 Erstprüfung .....	20
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	20
7 Bezeichnung .....	21
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	22
Anhang A (normativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung .....	23
A.1 Allgemeines .....	23
A.2 Probenahmeverfahren .....	23
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen .....	24
ZA.1 Anwendungsbereich und wesentliche Merkmale .....	24
ZA.2 Verfahren für die Konformitätsbescheinigung von Hilfs- und Zusatzprofilen aus Metall .....	25
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung .....	28
Literaturhinweise .....	30