

DIN EN 14353:2017-09 (D)

Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14353:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen.....	6
3.1 Begriffe	6
3.2 Symbole und Abkürzungen	7
4 Anforderungen.....	8
4.1 Brandverhalten.....	8
4.2 Biegezugfestigkeit (ausgedrückt als Biegeverhalten).....	8
4.3 Freisetzung gefährlicher Stoffe.....	8
4.4 Zusätzliche technische Anforderungen.....	8
4.5 Schutzüberzug.....	9
4.6 Funktionelle Anforderungen.....	9
4.7 Maße und Grenzabmaße.....	10
5 Prüfverfahren.....	13
5.1 Probenahme.....	13
5.2 Bestimmung der Maße	13
5.3 Profilmaße.....	15
5.4 Breite des Schenkels.....	16
5.5 Bestimmung des Dehnungs- und des Bewegungsmaßes.....	16
5.6 Bestimmung der Bruchfestigkeit von Kartonstreifen	17
5.7 Bestimmung des Biegeverhaltens.....	18
6 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP	18
6.1 Allgemeines	18
6.2 Typprüfung.....	19
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	19
7 Bezeichnung.....	21
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung	22
Anhang A (informativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung	23
A.1 Allgemeines.....	23
A.2 Probenahmeverfahren	23
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....	24
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale.....	24
ZA.2 System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP; en: <i>Assessment and Verification of Constancy of Performance</i>).....	25
ZA.3 Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	25
Literaturhinweise	28