

# DIN EN 14195:2005-05 (D)

## Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14195:2005

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Brandverhalten .....	7
4.2 Biegezugfestigkeit (ausgedrückt als Streckgrenze).....	7
4.3 Freisetzung geregelter Stoffe.....	7
4.4 Werkstoffe .....	8
4.5 Maße und Grenzabmaße .....	8
4.6 Berechnung der mechanischen Eigenschaften von Profilen .....	10
5 Prüfverfahren .....	10
5.1 Probenahme.....	10
5.2 Bestimmung der Maße.....	10
6 Konformitätsbewertung .....	13
6.1 Allgemeines .....	13
6.2 Typprüfung.....	13
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	14
7 Bezeichnung .....	15
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	16
Anhang A (informativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung .....	17
A.1 Allgemeines .....	17
A.2 Probenahmeverfahren .....	17
Anhang B (normativ) Berechnung der Profil-Kennwerte.....	18
B.1 Anwendungsbereich .....	18
B.2 Grundlagen .....	18
B.3 Beispiel für die Berechnung.....	18
Anhang C (informativ) Bezeichnungsverfahren des Querschnittes .....	20
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die die Vorgaben der EU-Richtlinie für Bauprodukte betreffen.....	22
ZA.1 Anwendungsbereich und wesentliche Merkmale .....	22
ZA.2 Konformitätsbescheinigung und -erklärung für Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen .....	23
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	25
Literaturhinweise.....	27