

DIN EN 14566:2008-04 (D)

Mechanische Befestigungsmittel für Gipsplattensysteme - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14566:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	7
4 Anforderungen.....	8
4.1 Brandverhalten	8
4.2 Biegefestigkeit (Biegeverhalten).....	8
4.3 Freisetzung (geregelter) gefährlicher Stoffe	8
4.4 Zusätzliche Anforderungen	8
5 Prüfung.....	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Anzahl der Probekörper.....	11
5.3 Bestimmung der Maße	11
5.4 Bestimmung der Ausziehkraft	12
5.5 Bestimmung des Biegeverhaltens.....	13
5.6 Prüfung der Einschraubzeit	14
5.7 Bestimmung der Dicke bzw. Masse des Überzuges.....	15
5.8 Bestimmung der Durchziehkraft.....	15
6 Konformitätsbewertung	18
6.1 Allgemeines	18
6.2 Typprüfung.....	18
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle	20
7 Bezeichnung	21
7.1 Nägel.....	21
7.2 Schrauben	21
7.3 Klammern	22
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung	22
Anhang A (informativ) Beispiele für Befestigungsmittelarten	23
Anhang B (informativ) Probenahme für die Prüfung.....	27
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen.....	28
Literaturhinweise.....	34