

DIN EN 14250:2010-05 (D)

Holzbauwerke - Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen; Deutsche Fassung EN 14250:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Anforderungen an die Werkstoffe	6
4.1 Holz	6
4.2 Nagelplatten	7
5 Anforderungen an die vorgefertigten Bauteile.....	8
5.1 Mechanische Festigkeit	8
5.2 Brandverhalten	9
5.3 Feuerwiderstand.....	9
5.4 Weitere Bauteileigenschaften	9
6 Produktdokumentation	11
6.1 Allgemeines	11
6.2 Zeichnungen und Angaben zur Bauteilbemessung	11
7 Bewertung der Konformität.....	12
7.1 Allgemeines	12
7.2 Erstprüfung	13
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	14
7.4 Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle.....	17
7.5 Laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle	18
8 Kennzeichnung.....	18
Anhang A (normativ) Zusätzliche Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle (WPK).....	20
A.1 Verfahren 1	20
A.2 Verfahren 2	20
A.3 Verfahren 3a.....	21
A.4 Verfahren 3b.....	21
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen	22
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Eigenschaften	22
ZA.2 Verfahren der Konformitätsbescheinigung von vorgefertigten tragenden Bauteilen mit Nagelplattenverbindungen	24
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	27
Literaturhinweise	38