

DIN EN 14081-3:2018-12 (D)

Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 3: Maschinelle Sortierung; zusätzliche Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle; Deutsche Fassung EN 14081-3:2012+A1:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen hinsichtlich des Betriebs, der Kalibrierung und der Wartung von Sortiermaschinen.....	5
5 Zusätzliche Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle bei maschinenkontrollierten Systemen.....	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Anforderungen für Biegefestigkeitsklassen mit einem charakteristischen Biegefestigkeitslevel über 30 N/mm ² und für Zugfestigkeitsklassen mit einem charakteristischen Level über 21 N/mm ²	6
6 Zusätzliche Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle bei ausgabekontrollierten Systemen	6
6.1 Allgemeines.....	6
6.2 Sortierung.....	6
6.3 Probenahme.....	7
6.4 Zerstörende Prüfung und Berechnung charakteristischer Werte	7
6.5 Chargenprüfung.....	8
6.6 Protokollierung.....	8
Anhang A (normativ) Anforderungen an die Verwendung von Referenzbohlen	9
A.1 Allgemeines.....	9
A.2 Anforderungen an die Auswahl von Referenzbohlen.....	9
A.3 Anforderungen an die Verwendung von Referenzbohlen für die interne werkseigene Produktionskontrolle	9
A.4 Anforderungen an die Verwendung von Referenzbohlen bei der werkseigenen Produktionskontrolle durch Dritte	11
Literaturhinweise	14