

E DIN EN 312:2009-06 (D)

Erscheinungsdatum: 2009-06-29

Spanplatten - Anforderungen; Deutsche Fassung prEN 312:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Klassifizierung der Platten	6
4 Allgemeine Anforderungen an alle Plattentypen	7
5 Anforderungen.....	8
6 Anforderungen an Platten für allgemeine Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 1)	8
7 Anforderungen an Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 2)	9
8 Anforderungen an Platten für nicht tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 3)	9
8.1 Allgemeines	9
8.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	9
8.3 Feuchtebeständigkeit.....	10
9 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 4)	11
10 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 5)	11
10.1 Allgemeines	11
10.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	12
10.3 Feuchtebeständigkeit.....	13
11 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 6)	14
12 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 7).....	15
12.1 Allgemeines	15
12.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	15
12.3 Feuchtebeständigkeit.....	16
13 Weitere Eigenschaften	17
14 Nachweis der Übereinstimmung.....	17
14.1 Allgemeines	17
14.2 Fremdüberwachung	17
14.3 Werkseigene Produktionskontrolle	17
15 Kennzeichnung.....	19
15.1 Platten, die im Europäischen Wirtschaftsraum zur Verwendung im Bauwesen in den Verkehr gebracht werden	19
15.2 Andere Platten	19
Anhang A (normativ) Freiwilliges Farb-Kennzeichnungs-System für Spanplatten	20
Literaturhinweise.....	20