

DIN EN 312:2010-12 (D)

Spanplatten - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 312:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Klassifizierung	6
5 Allgemeine Anforderungen an alle Plattentypen	6
6 Anforderungen	7
7 Anforderungen an Platten für allgemeine Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P1)	8
8 Anforderungen an Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P2)	9
9 Anforderungen an Platten für nicht tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P3)	9
9.1 Allgemeines	9
9.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	9
9.3 Feuchtebeständigkeit	10
10 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P4)	11
11 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P5)	12
11.1 Allgemeines	12
11.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	12
11.3 Feuchtebeständigkeit	13
12 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P6)	14
13 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P7)	15
13.1 Allgemeines	15
13.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	15
13.3 Feuchtebeständigkeit	16
14 Weitere Eigenschaften	17
15 Nachweis der Übereinstimmung	17
15.1 Allgemeines	17
15.2 Fremdüberwachung	17
15.3 Werkseigene Produktionskontrolle	17
16 Kennzeichnung	18

16.1	Platten, die im Europäischen Wirtschaftsraum zur Verwendung im Bauwesen in den Verkehr gebracht werden	18
16.2	Andere Platten	18
	Anhang A (normativ) Freiwilliges Farb-Kennzeichnungs-System für Spanplatten	19
	Literaturhinweise	20