

DIN EN 636:2015-05 (D)

Sperrholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 636:2012+A1:2015

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	7
4 Symbole und Indizes	7
5 Klassifizierungssystem	8
6 Allgemeine Anforderungen	9
6.1 Maßtoleranzen	9
6.2 Mechanische Eigenschaften	9
6.2.1 Allgemeine (nicht tragende) Zwecke	9
6.2.2 Tragende Zwecke	10
6.3 Formaldehydabgabe	10
6.3.1 Klassifizierung	10
6.3.2 Klimatisierung der Prüfkörper	11
7 Anforderungen an Sperrholz zur Verwendung im Trockenbereich	11
7.1 Qualität der Verklebung	11
7.2 Biologische Dauerhaftigkeit	11
8 Anforderungen an Sperrholz zur Verwendung im Feuchtbereich	12
8.1 Qualität der Verklebung	12
8.2 Biologische Dauerhaftigkeit	12
9 Anforderungen an Sperrholz zur Verwendung im Außenbereich	12
9.1 Qualität der Verklebung	12
9.2 Biologische Dauerhaftigkeit	12
10 Weitere Eigenschaften	12
11 Nachweis der Übereinstimmung	12
11.1 Allgemeines	12
11.2 Fremdüberwachung	12
11.3 Werkseigene Produktionskontrolle	13
12 Kennzeichnung, Identifizierung und Dokumentation	13
12.1 Platten, die im Europäischen Wirtschaftsraum zur Verwendung im Bauwesen in den Verkehr gebracht werden	13
12.2 Andere Platten	14
Anhang A (normativ) Weitere Eigenschaften	15
Anhang B (informativ) A1 Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Definition der Gebrauchsklassen für einen biologischen Befall - Anwendung bei Sperrholz	16
B.1 Allgemeines	16
B.2 Gebrauchsklasse 1	16
B.3 Gebrauchsklasse 2	16
B.4 Gebrauchsklasse 3	17
B.5 Gebrauchsklasse 4	17
B.6 Gebrauchsklasse 5	17
B.7 Zusammenfassung der Gebrauchsklassen für Sperrhölzer	17
B.8 Leitfaden für die Anwendungen bei Sperrholz	18
B.8.1 Einleitung	18
B.8.2 Allgemein zu treffende Entscheidungen	19

B.8.3	Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen	19
B.8.4	Dauerhaftigkeit (gegeben oder erzielt) von Sperrholz	20
	Literaturhinweise	21