

# DIN EN 14279:2005-03 (D)

## Furnierschichtholz (LVL) - Definitionen, Klassifizierung und Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14279:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Klassifizierung</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
5.1 Allgemeine Anforderungen .....	6
5.2 Formaldehyd .....	8
5.3 Zusätzliche Anforderungen an LVL/1: Furnierschichtholz zur Verwendung in Trockenbereich .....	9
5.3.1 Qualität der Verklebung .....	9
5.3.2 Biologische Dauerhaftigkeit .....	9
5.4 Zusätzliche Anforderungen an LVL/2: Furnierschichtholz zur Verwendung im Feuchtbereich .....	9
5.4.1 Qualität der Verklebung .....	9
5.4.2 Biologische Dauerhaftigkeit .....	9
5.5 Zusätzliche Anforderungen an LVL/3: Furnierschichtholz zur Verwendung im Außenbereich .....	9
5.5.1 Qualität der Verklebung .....	9
5.5.2 Biologische Dauerhaftigkeit .....	9
<b>6 Weitere Eigenschaften</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Nachweis der Übereinstimmung</b> .....	<b>10</b>
7.1 Allgemeines .....	10
7.2 Fremdüberwachung .....	10
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	10
<b>8 Kennzeichnung, Identifizierung und Dokumentation</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (normativ) Beurteilung der Verklebungsqualität von Furnierschichtholz</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang B (informativ) Weitere Eigenschaften</b> .....	<b>21</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>22</b>