

# DIN EN 350-2:1994-10 (D)

## Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Natürliche Dauerhaftigkeit von Vollholz - Teil 2: Leitfaden für die natürliche Dauerhaftigkeit und Tränkbarkeit von ausgewählten Holzarten von besonderer Bedeutung in Europa; Deutsche Fassung EN 350-2:1994

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleiturig</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Definitionen</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Hintergrundinformation</b> .....	<b>3</b>
<b>Tabelle 1: Klassifikation der Tränkbarkeit von Holz</b> .....	<b>5</b>
<b>Tabelle 2: Natürliche Dauerhaftigkeit und Tränkbarkeit von Nadelhölzern</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabelle 3: Natürliche Dauerhaftigkeit und Tränkbarkeit von Laubhölzern</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabelle 4: Klassifikation von Handelssortimenten</b> .....	<b>21</b>
<b>Tabelle 5: In dieser Norm aufgeführte Holzarten, die als dauerhaft (D) oder mäßig dauerhaft (M) gegen Holzschädlinge im Meerwasser klassifiziert sind</b> . . . . .	<b>22</b>
<b>Anhang A (informativ)Alphabetische Liste der Handelsnamen</b> .....	<b>22</b>
<b>Anhang B (informativ)Schema zur Kennzeichnung der Bewertung der Dauerhaftigkeit gegen die verschiedenen Organismen</b> .....	<b>25</b>
<b>Anhang C (informativ)Erklärung der Symbole in den Tabellen 2 und 3</b> .....	<b>26</b>
<b>Anhang D (informativ)Literaturhinweise</b> .....	<b>26</b>