

# DIN EN 311:2002-08 (D)

Holzwerkstoffe - Abhebefestigkeit der Oberfläche - Prüfverfahren; Deutsche Fassung  
EN 311:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
.....	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Prüfeinrichtungen</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Prüfkörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Probenahme und Zuschnitt</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Einbringen der Nut im Prüfkörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2.1 Unbeschichtete Platten</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2.2 Beschichtete Platten</b> .....	<b>5</b>
<b>6.3 Klimatisierung</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1 Aufkleben des Stahlpilzes auf die Oberfläche</b> .....	<b>5</b>
<b>7.2 Bestimmung der Bruchkraft</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>6</b>