

# DIN CEN/TS 12037:2004-05 (D)

Holzschutzmittel - Freilandversuche zur Bestimmung der relativen Wirksamkeit eines Holzschutzmittels ohne Erdkontakt - Verfahren mit horizontaler Überplattung (Lap-Joint); Deutsche Fassung CEN/TS 12037:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisung</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Prüfmittel</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Geräte und Ausrüstung</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Probe des Holzschutzmittels</b> .....	<b>10</b>
<b>8 Überplattungen für die Prüfung</b> .....	<b>10</b>
<b>9 Unbehandelte Kontroll-Überplattungen</b> .....	<b>12</b>
<b>10 Versuchsfeld</b> .....	<b>12</b>
<b>11 Kontrollen</b> .....	<b>12</b>
<b>12 Bewertung</b> .....	<b>12</b>
<b>13 Prüfdauer</b> .....	<b>13</b>
<b>14 Gültigkeit der Prüfung</b> .....	<b>13</b>
<b>15 Prüfbericht</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang A (informativ) Informationen über eine zusätzliche Prüfung mit einem Referenz-Holzschutzmittel und zu Behandlungsverfahren</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel eines Prüfberichts</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang C (informativ) Bestimmung der vorbeugenden Schutzwirkung eines Holzschutzmittels oder von Bestandteilen eines Holzschutzmittels gegen holzverfärbende Pilze (Bläuepilze) mit dem horizontalen Überplattungsverfahren</b> .....	<b>24</b>
<b>Anhang D (informativ) Versuchsfeld</b> .....	<b>26</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>26</b>