

# DIN EN 330:1993-06 (D)

Holzschutzmittel; Freilandversuch zur Bestimmung der relativen Wirksamkeit eines Holzschutzmittels zur Anwendung unter einem Anstrich und ohne Erdkontakt: L-Verbindungs-Methode; Deutsche Fassung EN 330:1993

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</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 Kurzbeschreibung des Verfahrens</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Prüfmittel</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>7 Probennahme</b> .....	<b>4</b>
<b>8 Behandlung und Handhabung der Versuchs-L-Verbindungen</b> .....	<b>5</b>
<b>9 Bezugs-L-Verbindungen</b> .....	<b>5</b>
<b>10 Unbehandelte Kontroll-L-Verbindungen</b> .....	<b>6</b>
<b>11 Freiland-Versuchsstandort</b> .....	<b>6</b>
<b>12 Überprüfungen</b> .....	<b>6</b>
<b>13 Auswertung</b> .....	<b>6</b>
<b>14 Versuchsdauer</b> .....	<b>7</b>
<b>15 Gültigkeit der Prüfung</b> .....	<b>7</b>
<b>16 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Ablaufdiagramm zur Herstellung und Bewitterung von L-Verbindungen für die Prüfung</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang B (informativ) Informationen über Behandlungsverfahren und alternativ verwendbare Bezugsschutzmittel</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiel für einen Prüfbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>Angang D (informativ) Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>