

# DIN EN 1390:2020-06 (D)

Holzschutzmittel - Bestimmung der bekämpfenden Wirkung gegenüber Larven von *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus) - Laboratoriumsverfahren; Deutsche Fassung EN 1390:2020

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Prüfmittel.....	6
5.1 Biologische Prüfmittel .....	6
5.2 Substanzen und Reagenzien .....	7
5.3 Geräte.....	7
6 Probenahme.....	8
7 Prüfkörper .....	8
7.1 Holzart .....	8
7.2 Beschaffenheit des Holzes .....	8
7.3 Herstellung der Prüfkörper .....	9
7.4 Maße der Prüfkörper .....	9
7.5 Anzahl der Prüfkörper.....	9
8 Durchführung .....	9
8.1 Vorbereitung der Prüfkörper.....	9
8.2 Einsetzen der Larven in die Prüfkörper .....	10
8.3 Abdichten der nicht zu behandelnden Flächen .....	11
8.4 Bebrütung der Prüfkörper .....	11
8.5 Behandlung der Prüfkörper .....	11
8.6 Trocknung der Prüfkörper.....	12
8.7 Prüfdauer .....	13
8.8 Untersuchung der Prüfkörper .....	13
9 Gültigkeit der Prüfung.....	14
10 Angabe der Ergebnisse .....	14
11 Prüfbericht .....	15
Anhang A (informativ) Beispiel eines Prüfberichts.....	16
Anhang B (informativ) Verfahren zur Zucht von <i>Hylotrupes bajulus</i> (Linnaeus) .....	18
B.1 Allgemeines.....	18
B.2 Herkunft der Zuchttiere .....	18
B.3 Paarung.....	18
B.4 Eiablage .....	18
B.5 Schlüpfen der Eilarven.....	19
B.6 Entwicklung der Larven .....	19
B.7 Natürliche Feinde und Parasiten.....	20

<b>Anhang C (informativ) Maßnahmen zum Umwelt- und Gesundheitsschutz sowie Sicherheitsvorkehrungen in chemischen/biologischen Laboratorien.....</b>	<b>21</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>	<b>22</b>