

E DIN EN 1390:2018-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2018-10-26

Holzschutzmittel - Bestimmung der bekämpfenden Wirkung gegenüber Larven von *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus) - Laboratoriumsverfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 1390:2018

Wood preservatives - Determination of the eradicator action against *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus) larvae - Laboratory method; German and English version prEN 1390:2018

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 Probekörper.....	8
7.1 Holzart	8
7.2 Beschaffenheit des Holzes	8
7.3 Herstellung der Prüfkörper	8
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	10
8.4 Bebrütung der Prüfkörper	11
8.5 Behandlung der Prüfkörper	11
8.6 Trocknung der Prüfkörper.....	12
8.7 Prüfdauer	12
8.8 Untersuchung der Prüfkörper	13
9 Gültigkeit der Prüfung.....	13
10 Angabe der Ergebnisse	13
11 Prüfbericht	14
Anhang A (informativ) Beispiel eines Prüfberichts.....	15
Anhang B (informativ) Verfahren zur Zucht von <i>Hylotrupes bajulus</i> (Linnaeus)	17
B.1 Allgemeines.....	17
B.2 Herkunft der Zuchttiere	17
B.3 Paarung.....	17
B.4 Eiablage	17

B.5	Schlüpfen der Eilarven	18
B.6	Entwicklung der Larven	18
B.7	Natürliche Feinde und Parasiten	19
Anhang C (informativ)	Maßnahmen zum Umwelt- und Gesundheitsschutz sowie Sicherheitsvorkehrungen in chemischen/biologischen Laboratorien.....	20
Literaturhinweise		21