

DIN CEN/TS 16663:2017-03 (D)

Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Abschätzung von Emissionen von mit Holzschutzmitteln behandeltem Holz an die Umwelt - Holzprodukte in Gebrauchsklasse 3 (nicht abgedeckt, ohne Erdkontakt) - Semi-Feldverfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 16663:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Beschreibung des Prüfverfahrens	5
3.1 Kurzbeschreibung.....	5
3.2 Qualitätsmerkmale	5
3.3 Holzschutzmittel.....	6
3.4 Prüfeinrichtung.....	6
3.5 Prüfkörper	7
3.5.1 Allgemeines	7
3.5.2 Holzarten.....	7
3.5.3 Holzqualität und Holzfeuchte.....	8
3.5.4 Herstellen der Prüfkörper.....	8
3.5.5 Anzahl der Prüfkörper.....	8
3.5.6 Abdichtung	8
3.6 Verfahren	9
3.6.1 Zu prüfendes Produkt.....	9
3.6.2 Behandlung und Handhabung der Prüfkörper.....	9
3.6.3 Unbehandelte Kontrollproben (optional).....	10
3.6.4 Expositions-Prüfgelände.....	10
3.6.5 Dauer der Prüfung	10
3.6.6 Auffangen von Eluaten.....	10
3.6.7 Chemische Analyse	11
3.7 Angabe der Ergebnisse	11
4 Prüfbericht	12
Anhang A (informativ) Prüfaufbau und Bewitterungsgestell.....	13
A.1 Vertikale Exposition.....	13
A.2 Horizontale Exposition.....	15
Anhang B (informativ) Musterbehandlungen.....	16
B.1 Holzschutzmittel zur Oberflächenbehandlung.....	16
B.2 Holzschutzmittel für Tränkverfahren	16
Anhang C (informativ) Ausrichtung der Jahrringe und zulässiges Kernholz	17
Anhang D (informativ) Untersuchung der Stabilität	18
Literaturhinweise	19