

DIN CEN/TR 16663:2014-11 (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/TR 16663:2014

Inhalt	Seite
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	5
3.4 Prüfeinrichtung.....	6
3.5 Prüfkörper	7
3.5.1 Allgemeines	7
3.5.2 Holzarten	7
3.5.3 Holzqualität und Holzfeuchte	7
3.5.4 Herstellen der Prüfkörper	8
3.5.5 Anzahl der Prüfkörper.....	8
3.5.6 Abdichtung.....	8
3.6 Verfahren	8
3.6.1 Zu prüfendes Produkt.....	8
3.6.2 Behandlung und Handhabung der Prüfkörper	8
3.6.3 Unbehandelte Kontrollproben (optional)	9
3.6.4 Expositions-Prüfgelände	9
3.6.5 Dauer der Prüfung	10
3.6.6 Auffangen von Eluaten	10
3.6.7 Chemische Analyse.....	10
3.7 Angabe der Ergebnisse	10
4 Prüfbericht	11
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