

# DIN EN 351-2:2023-07 (D)

## Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Mit Holzschutzmitteln behandeltes Vollholz - Teil 2: Leitfaden zur Probenahme für die Analyse des mit Holzschutzmitteln behandelten Holzes; Deutsche Fassung EN 351-2:2023

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 4     |
| 3 Begriffe .....   | 4     |
| 4 Auswahl des Loses.....   | 5     |
| 5 Auswahl der Prüflinge aus einem Los.....   | 5     |
| 6 Auswahl der Prüfkörper aus einem Prüfling .....  | 6     |
| 7 Prüfkörper zur Bestimmung der Eindringtiefe .....  | 6     |
| 7.1 Allgemeines.....   | 6     |
| 7.2 Bohrkerne.....   | 6     |
| 7.2.1 Allgemeines.....   | 6     |
| 7.2.2 Rund- und Halbrundhölzer .....   | 7     |
| 7.2.3 Schnitt- und Profilholz.....   | 8     |
| 7.3 Querschnitt.....   | 9     |
| 7.4 Bestimmung der Eindringtiefe.....  | 10    |
| 8 Prüfkörper zur Bestimmung der Aufnahme.....  | 11    |
| 8.1 Allgemeines.....   | 11    |
| 8.2 Dünne Abschnitte (von der Oberfläche) .....  | 11    |
| 8.3 Bohrkerne.....   | 12    |
| 8.4 Querschnitte .....   | 12    |
| 8.5 Bestimmung der Aufnahme .....  | 13    |
| Anhang A (informativ) Auswahl des Stichprobenumfangs .....   | 15    |
| Anhang B (informativ) Beispiele zur Bestimmung der Schutzmittelaufnahme .....  | 17    |
| B.1 Allgemeines.....   | 17    |
| B.2 Beispiele.....   | 17    |
| B.2.1 Beispiel 1: Probenahme und Analyse von mit Holzschutzmitteln behandeltem<br>Schnittholz.....                                   | 17    |
| B.2.2 Beispiel 2: Probenahme und Analyse der mit Holzschutzmittel behandelten<br>Tischlerarbeit – Analyse einzelner Prüfkörper ..... | 18    |
| Literaturhinweise .....  | 20    |