

DIN EN 12720:2014-02 (D)

Möbel - Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten; Deutsche Fassung EN 12720:2009+A1:2013

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Prüfeinrichtung und Zubehör | 5 |
| 5.1 Filterpapierscheiben | 5 |
| 5.2 Petrischalen aus Glas | 5 |
| 5.3 Pinzette | 5 |
| 5.4 Saugfähiges Papier oder Papiertuch | 5 |
| 5.5 Reinigungstuch | 5 |
| 5.6 Diffuse Lichtquelle | 5 |
| 5.7 Prüflüssigkeit | 5 |
| 5.8 Entionisiertes oder destilliertes Wasser | 5 |
| 5.9 Reinigungslösung | 5 |
| 5.10 Reinigungsmittel | 6 |
| 6 Vorbehandlung und Konditionierung | 6 |
| 6.1 Konditionierung | 6 |
| 6.2 Prüfoberfläche | 6 |
| 7 Prüfverfahren | 6 |
| 7.1 Prüfung | 6 |
| 7.2 Prüfzeiten | 7 |
| 8 Beurteilung des Prüflings | 7 |
| 9 Auswertung | 8 |
| 10 Prüfbericht | 9 |
| Anhang A (normativ) Flüssigkeiten für die Prüfoberfläche | 10 |
| A.1 Allgemeines | 10 |
| A.2 Flüssigkeiten | 10 |
| Anhang B (informativ) Wesentliche technische Änderungen in der überarbeiteten Fassung dieser Norm | 13 |
| Literaturhinweise | 14 |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Prüfzeiten | 7 |
| Tabelle 2 — Beschreibender numerischer Einstufungscode | 8 |
| Tabelle A.1 — Flüssigkeiten | 10 |