

# DIN 53362:2024-11 (D)

## Prüfung von Kunststoff-Folien und von textilen Flächengebilden (außer Vliesstoffe), mit oder ohne Deckschicht aus Kunststoff - Bestimmung der Biegesteifigkeit - Verfahren nach Cantilever

---

| Inhalt  | Seite |
|---|-------|
| Vorwort .....   | 3     |
| 1 Anwendungsbereich.....  | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 4     |
| 3 Begriffe .....  | 4     |
| 4 Geräte.....   | 6     |
| 4.1 Biegesteifigkeitsprüfgerät.....   | 6     |
| 4.2 Längenmessgerät.....  | 6     |
| 4.3 Waage.....  | 6     |
| 4.4 Stoppuhr.....   | 6     |
| 5 Proben und Probekörper.....   | 6     |
| 5.1 Probenahme und Vorbehandlung.....   | 6     |
| 5.1.1 Von Kunststoffen hergestellte flexible bahnenförmige Flächengebilde (nach DIN 16922)..... | 6     |
| 5.1.2 Textile Flächengebilde ohne Deckschicht .....   | 7     |
| 5.2 Form und Anzahl der Probekörper .....   | 7     |
| 6 Durchführung .....  | 7     |
| 7 Auswertung .....  | 8     |
| 8 Prüfbericht .....   | 9     |
| Literaturverzeichnis .....  | 10    |
| <br>  |       |
| <b>Bilder</b>   |       |
| Bild 1 — Biegesteifigkeitsprüfgerät.....  | 7     |