

# DIN EN ISO 1856:2020-11 (D)

## Weich-elastische polymere Schaumstoffe - Bestimmung des Druckverformungsrestes (ISO 1856:2018); Deutsche Fassung EN ISO 1856:2018

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3     |
| Vorwort.....   | 4     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 5     |
| 2 Normative Verweisungen.....  | 5     |
| 3 Begriffe.....  | 5     |
| 4 Kurzbeschreibung.....  | 5     |
| 5 Prüfgeräte.....  | 6     |
| 6 Probekörper.....   | 6     |
| 6.1 Anforderungen.....   | 6     |
| 6.2 Proben mit sichtbarer Ausrichtung.....                                     | 6     |
| 6.3 Anzahl der Probekörper.....  | 6     |
| 6.4 Konditionierung.....   | 6     |
| 7 Verfahren.....   | 7     |
| 7.1 Allgemeines.....   | 7     |
| 7.2 Verfahren A (Druckverformung bei 70 °C).....                               | 7     |
| 7.3 Verfahren B (Druckverformung bei Standard-Konditionierungstemperatur)..... | 7     |
| 7.4 Verfahren C (Druckverformung unter speziell festgelegten Bedingungen)..... | 7     |
| 8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....                                    | 7     |
| 9 Prüfbericht.....   | 8     |