

# DIN EN ISO 11403-1:2021-09 (D)

Kunststoffe - Ermittlung und Darstellung von vergleichbaren Vielpunkt-Kennwerten -  
Teil 1: Mechanische Eigenschaften (ISO 11403-1:2021); Deutsche Fassung EN ISO  
11403-1:2021

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	7
4 Herstellung der Probekörper.....	7
5 Konditionierung .....	8
6 Prüfanforderungen.....	9
6.1 Allgemeines.....	9
6.2 Dynamischer Modul.....	9
6.3 Zugeigenschaften unter konstanter Prüfgeschwindigkeit.....	9
6.3.1 Allgemeines.....	9
6.3.2 Grenzspannung und -dehnung.....	10
6.3.3 Zugspannungs-Dehnungs-Diagramme .....	10
6.4 Kriechverhalten unter Zugbeanspruchung .....	10
6.5 Charpy-Schlagzähigkeit.....	11
6.6 Durchstoßverhalten .....	11
7 Angabe der Daten .....	12
8 Präzision .....	14
Literaturhinweise .....	19