

# DIN EN ISO 9773:2024-12 (D)

Kunststoffe - Bestimmung des Brandverhaltens von dünnen, biegsamen, vertikal ausgerichteten Probekörpern in Kontakt mit einer kleinen Zündquelle (ISO 9773:2024); Deutsche Fassung EN ISO 9773:2024

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	7
Vorwort.....	8
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen .....	10
3 Begriffe .....	10
4 Kurzbeschreibung.....	11
5 Bedeutung der Prüfung.....	11
6 Prüfgeräte und Hilfsmittel .....	12
7 Probekörper.....	13
8 Konditionierung .....	15
9 Durchführung.....	16
10 Auswertung.....	19
11 Präzision .....	19
12 Prüfbericht .....	20
Anhang A (informativ) Klassifizierungssystem zur Bestimmung der Brennbarkeit von vertikal ausgerichteten, biegsamen Probekörpern durch eine Zündquelle mit einer Flammenhöhe von 20 mm .....	22
A.1 Allgemeines.....	22
A.2 Kategoriebezeichnungen .....	22
Literaturhinweise .....	24
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Lage des Probekörpers.....	15
Bild 2 — Anordnung der Brennerflamme.....	17
Bild 3 — Brenner mit wahlweise befestigter Flammenabstands-Stablehre.....	18
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Präzisionsdaten.....	19
Tabelle A.1 — Kriterien und Kategorien zur Klassifizierung des Brandverhaltens .....	22