

# DIN EN ISO 7784-2:2023-05 (D)

**Beschichtungsstoffe - Bestimmung des Abriebwiderstandes - Teil 2: Verfahren mit Reibrädern aus Gummi und rotierender Probe (ISO 7784-2:2023); Deutsche Fassung EN ISO 7784-2:2023**

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort .....	7
Einleitung .....	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	9
4 Kurzbeschreibung.....	10
5 Geräte und Prüfmittel.....	10
6 Proben.....	12
6.1 Probenvorbereitung.....	12
6.2 Dicke der Beschichtung.....	12
6.3 Konditionierung .....	12
7 Durchführung .....	12
7.1 Vereinbarungen .....	12
7.2 Vorbereiten der Reibräder.....	13
7.3 Prüfbedingungen.....	13
7.4 Anzahl der Bestimmungen .....	13
7.5 Durchführung der Prüfung.....	13
8 Auswertung .....	14
9 Präzision .....	14
10 Prüfbericht .....	14
Literaturhinweise .....	15

## Bilder

Bild 1 — Prinzip der Abriebprüfung mit rotierender Probe .....	10
Bild 2 — Schematische Darstellung des Drehteller-Abriebprüfgerätes .....	11

## Tabellen

Tabelle 1 — Verfahrensvarianten .....	8
---------------------------------------	---