

# DIN EN ISO 12945-1:2021-04 (D)

Textilien - Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilden zur Pillbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche - Teil 1: Verfahren mit dem Pilling-Prüfkasten (ISO 12945-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 12945-1:2020

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Prüfeinrichtung.....	7
6 Vorbereitung der Messproben.....	7
6.1 Vorbehandlung der Laboratoriumsprobe.....	7
6.2 Probenahme von Messproben.....	8
6.3 Anzahl der Messproben.....	8
7 Klima für die Konditionierung und Prüfung .....	8
8 Durchführung .....	8
8.1 Befestigung der Messproben .....	8
8.2 Prüfen.....	9
9 Beurteilung der Pillbildung, Flusenbildung und Verfilzung .....	9
10 Auswertung .....	10
11 Prüfbericht .....	10
Anhang A (informativ) Hinweise zur Anwendung des Pilling-Prüfkastens .....	11
Literaturhinweise .....	13
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Befestigung der Messprobe auf dem Polyurethanrohr .....	9
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Beispiel einer Tabelle mit Ergebnissen bei einer Stufe.....	10
Tabelle A.1 — Beispiele für die Anzahl der Umdrehungen hinsichtlich der Arten von textilen Flächengebilden und deren Anwendung .....	11