

**DIN EN ISO 4674-2**

ICS 59.080.40

Ersatz für  
DIN EN ISO 4674-2:1998-10

**Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien –  
Bestimmung der Weiterreißfestigkeit –  
Teil 2: Verfahren mit ballistischem Pendel (ISO 4674-2:2021, korrigierte  
Fassung 2021-11);  
Deutsche Fassung EN ISO 4674-2:2021**

Rubber- or plastics-coated fabrics –  
Determination of tear resistance –  
Part 2: Ballistic pendulum method (ISO 4674-2:2021, Corrected version 2021-11);  
German version EN ISO 4674-2:2021

Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique –  
Détermination de la résistance au déchirement –  
Partie 2: Méthode au pendule balistique (ISO 4674-2:2021, Version corrigée 2021-11);  
Version allemande EN ISO 4674-2:2021

Gesamtumfang 19 Seiten

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 4674-2:2021) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 45 „Rubber and rubber products“ in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/TC 248 „Textilien und textile Erzeugnisse“ erarbeitet, dessen Sekretariat von BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-04 AA „Kunststoff-Folien und kunststoffbeschichtete Flächengebilde (Kunstleder); allgemeine Eigenschaften“ im DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

Für die in diesem Dokument zitierten Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden deutschen Dokumente hingewiesen:

ISO 2231:1989	siehe	DIN EN ISO 2231:1995-06
ISO 2286-2	siehe	DIN EN ISO 2286-2
ISO 4674-1	siehe	DIN EN ISO 4674-1

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN ([www.din.de](http://www.din.de)) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN ISO 4674-2:1998-10 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) in Abschnitt 5 wurde der Titel in „Geräte und Reagenzien“ geändert und 5.3, 5.4 und 5.5 wurden hinzugefügt;
- b) in Abschnitt 6 wurde der Titel in „Probenahme und Vorbereitung von Prüfkörpern“ geändert und der Abschnitt 5 in den Abschnitt 6 integriert (ISO 4674-2:1998);
- c) in Abschnitt 7 wurde die Zeit für die Prüfung festgelegt;
- d) in Abschnitt 8 wurde der Titel in „Atmosphäre für die Konditionierung und Prüfung“ geändert und 8.2 hinzugefügt;
- e) in Abschnitt 9 wurde die Nassprüfung spezifiziert;
- f) redaktionelle Überarbeitung der Norm.

### **Frühere Ausgaben**

DIN EN ISO 4674-2: 1998-10

## **Nationaler Anhang NA** (informativ)

### **Literaturhinweise**

DIN EN ISO 2231:1995-06, *Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien — Normalklimate zur Konditionierung und Prüfung (ISO 2231:1989); Deutsche Fassung EN ISO 2231:1995*

DIN EN ISO 2286-2, *Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien — Bestimmung der Rollencharakteristik — Teil 2: Bestimmung der flächenbezogenen Gesamtmasse, der flächenbezogenen Masse der Beschichtung und der flächenbezogenen Masse des Trägers*

DIN EN ISO 4674-1, *Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien — Bestimmung der Weiterreißfestigkeit — Teil 1: Verfahren mit konstanter Geschwindigkeit*