

DIN 55437-2

DIN

ICS 85.060

Ersatz für
DIN 55437-2:1992-01

**Prüfung von Pappe –
Rillungen –
Teil 2: Bestimmung des Rillbarkeitsbereiches durch visuelle Bewertung
der Rillungen**

Testing of board –
Creasings –
Part 2: Determination of creasing range by visual assessment of creasings

Essai du carton –
Pliages –
Partie 2: Détermination du pliage par analyse visuel des pliages

Gesamtumfang 6 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN
Normenausschuss Papier und Pappe (NPa) im DIN



Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 062-04 26 GA „Physikalisch-technologische Prüfverfahren für Papier und Pappe“ (vormals NMP 426/NPa) im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) erarbeitet.

Änderungen

Gegenüber DIN 55437-2:1992-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm redaktionell überarbeitet;
- b) normative Verweisungen aktualisiert.

Frühere Ausgaben

DIN 55437: 1977-12

DIN 55437-2: 1992-01

1 Anwendungsbereich

Diese Norm legt Leitlinien für die Bestimmung des Rillbarkeitsbereiches für Karton und Pappe durch visuelle Betrachtung der Rillungen fest.

Der Anwendungsbereich ist begrenzt auf

- a) labormäßig hergestellte Rillungen nach DIN 55437-1 oder
- b) industriell hergestellte Rillungen mit Angaben der Rillbedingungen, wie Riller, Rillnutbreite, Aufzugsdicke, Eintauchtiefe der Riller, Rilltiefe und Rillerabstand.

2 Normative Verweisungen

Die folgenden zitierten Dokumente sind für die Anwendung dieses Dokuments erforderlich. Bei datierten Verweisungen gilt nur die in Bezug genommene Ausgabe. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe des in Bezug genommenen Dokuments (einschließlich aller Änderungen).

DIN 55437-1, *Prüfung von Papier — Rillungen — Teil 1: Labormäßige Herstellung von Proberillungen*

DIN EN 20187, *Papier, Pappe und Zellstoff — Normalklima für die Vorbehandlung und Prüfung und Verfahren zur Überwachung des Klimas und der Probenvorbehandlung*

DIN EN ISO 186, *Papier und Pappe — Probenahme zur Bestimmung der Durchschnittsqualität*

3 Begriffe

Für die Anwendung dieses Dokuments gelten die Begriffe nach DIN 55437-1 und die folgenden Begriffe.