

DIN EN ISO 12625-12:2010-05 (D)

Tissue-Papier und Tissue-Produkte - Teil 12: Bestimmung der breitenbezogenen Bruchkraft an Perforationen - Berechnung der Perforations-Effizienz (ISO 12625-12:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12625-12:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Kurzbeschreibung	8
5 Geräte und Hilfsmittel	8
5.1 Zugprüfgerät	8
5.2 Klemmen des Zugprüfgerätes	8
5.3 Schneidvorrichtung	8
6 Probenahme	9
7 Probenvorbehandlung	9
8 Probenvorbereitung	9
8.1 Maße	9
8.1.1 Nicht perforierte Proben	9
8.1.2 Perforierte Proben	9
8.2 Anzahl der Proben	9
9 Durchführung	10
9.1 Allgemeines	10
9.2 Nicht perforierte Proben	10
9.3 Perforierte Proben	10
10 Berechnungsverfahren	12
10.1 Breitenbezogene Bruchkraft	12
10.2 Berechnung der Perforations-Effizienz	12
11 Prüfbericht	12
12 Präzision	13
12.1 Allgemeines	13
12.2 Breitenbezogene Bruchkraft von nicht perforierten und perforierten Produkten	14
12.3 Perforations-Effizienz	15
Anhang A (informativ) Einfluss eines definierten Vorschneidens in der Perforationslinie	16
Anhang B (informativ) Einfluss der beschleunigten Papieralterung	20
Literaturhinweise	22