



Comprar

norma española

UNE-ISO 16945

Enero 2014

TÍTULO

Papel para ondular

Determinación de la resistencia al aplastamiento sobre el canto tras ondulación en laboratorio

Corrugating medium. Determination of the edge crush resistance after laboratory fluting.

Papier cannelure pour carton ondulé. Détermination de la résistance à la compression sur chant après cannelage en laboratoire.

CORRESPONDENCIA

Esta norma es idéntica a la Norma Internacional ISO 16945:2014.

OBSERVACIONES

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 57 *Celulosa y papel* cuya Secretaría desempeña ASPAPEL.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-ISO 16945

Editada e impresa por AENOR
Depósito legal: M 1041:2015

© AENOR 2015
Reproducción prohibida

LAS OBSERVACIONES A ESTE DOCUMENTO HAN DE DIRIGIRSE A:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6
28004 MADRID-España

info@aenor.es
www.aenor.es

Tel.: 902 102 201
Fax: 913 104 032

14 Páginas



Comprar

Índice

Prólogo.....	4
0 Introducción.....	5
1 Objeto y campo de aplicación.....	5
2 Normas para consulta	5
3 Términos y definiciones.....	5
4 Principio del método.....	6
5 Aparatos	6
6 Toma de muestras.....	8
7 Acondicionamiento	8
8 Preparación de las probetas.....	8
9 Procedimiento operatorio	8
9.1 Generalidades	8
9.2 Ensayo inmediato después del ondulado	9
9.3 Ensayo después de 30 min de reacondicionamiento	9
9.4 Ondulado y ensayo	9
10 Cálculo.....	9
10.1 Resistencia a la compresión sobre el canto.....	9
10.2 Índice de resistencia a la compresión sobre el canto	10
11 Informe del ensayo	10
Anexo A (Informativo) Precisión	11
Anexo B (Informativo) Mantenimiento de los rodillos onduladores (tipo horizontal).....	13
Bibliografía.....	14



Comprar

1 Objeto y campo de aplicación

Esta norma internacional describe dos métodos para determinar la resistencia a la compresión sobre el canto del papel para ondular tras ondulado en el laboratorio. Ambos procedimientos son aplicables a cualquier papel destinado, una vez ondulado, a la fabricación de cartón ondulado.

2 Normas para consulta

Los documentos indicados a continuación, en su totalidad o en parte, son normas para consulta indispensables para la aplicación de este documento. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición (incluyendo cualquier modificación de ésta).

ISO 186, *Papel y cartón. Toma de muestras para determinar la calidad media.*

ISO 187, *Papel, cartón y pastas. Atmosfera estándar para el acondicionamiento y ensayo y procedimiento para el registro de la atmosfera y el acondicionamiento de muestras.*

ISO 536, *Papel y cartón. Determinación del gramaje.*

ISO 13820, *Papel, cartón y cartón ondulado. Descripción y calibrado del equipo para medir la compresión.*