

Mayo 2003

TÍTULO

Envases y embalajes

Embalajes de expedición completos y llenos y unidades de carga

Ensayo de resistencia a las proyecciones de agua

(ISO 2875:2000)

Packaging. Complete, filled transport packages and unit loads. Water-spray test. (ISO 2875:2000).

Emballages. Emballages d'expédition complets et pleins et charges unitaires. Essai de résistance aux projections d'eau. (ISO 2875:2000).

CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 2875 de noviembre de 2002, que a su vez adopta íntegramente la Norma Internacional ISO 2875:2000.

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE-EN 22875 de abril de 1994.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 49 *Envases y Embalajes. Aspectos Horizontales y de Gestión Medioambiental* cuya Secretaría desempeña AENOR.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 2875

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma internacional especifica un método de ensayo para determinar la resistencia a las proyecciones de agua de un embalaje de expedición completo y lleno o una unidad de carga, o de la protección contra las proyecciones de agua que éste da a su contenido. Este método puede igualmente ser utilizado para precondicionar un embalaje de expedición completo y lleno o una unidad de carga previamente a otros ensayos para investigar la disminución de su resistencia a continuación de una exposición al agua corriente.

El ensayo se efectúa con una muestra de ensayo preparada para expedición y puede formar parte de una secuencia de ensayos.

2 NORMAS PARA CONSULTA

Las normas que a continuación se relacionan contienen disposiciones válidas para esta norma internacional. En el momento de la publicación estaban en vigor las ediciones indicadas. Toda norma está sujeta a revisión por lo que las partes que basen sus acuerdos en esta norma internacional deben estudiar la posibilidad de aplicar la edición más reciente de las normas indicadas a continuación. Los miembros de CEI y de ISO poseen el registro de las normas internacionales en vigor en cada momento.

ISO 2206 – *Embalajes. Embalajes de expedición completos y llenos. Identificación de las diferentes partes para su ensayo.*

ISO 2233 – *Envases y Embalajes. Embalajes de expedición completos y llenos y unidades de carga. Acondicionamiento para ensayos.*