

Octubre 2012

TÍTULO

Plásticos

Sacos de gran capacidad confeccionados con películas de materiales plásticos

Características y métodos de ensayo

Plastics. Large plastic bags made with plastic films. Characteristics and test methods.

Plastiques. Sacs de grande capacité en pellicule de plastique. Caractéristiques et méthodes d'essai.

CORRESPONDENCIA

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE 53206:1983.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 53 *Plásticos y caucho* cuya Secretaría desempeña ANAIP-COFACO.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE 53206

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma tiene por objeto definir las características de los sacos confeccionados con películas de materiales plásticos flexibles, con una capacidad comprendida entre 25 kg y 50 kg, y destinados a envasar productos en forma de grano, polvo o pasta.

Los sacos pueden confeccionarse a partir de una película tubular o calandrada, posteriormente soldada o pegada. Generalmente, la forma del saco vacío o colocado sobre una superficie plana, es rectangular y además ocasionalmente tiene fuelles. Es aplicable a los sacos de boca abierta o de válvula, provistos de un cierre adecuado.

2 NORMAS PARA CONSULTA

Los documentos que se citan a continuación son indispensables para la aplicación de esta norma. Únicamente es aplicable la edición de aquellos documentos que aparecen con fecha de publicación. Por el contrario, se aplicará la última edición (incluyendo cualquier modificación que existiera) de aquellos documentos que se encuentran referenciados sin fecha.

UNE-ISO 4591 *Plásticos. Películas y hojas de plástico. Determinación del espesor medio de una muestra, el espesor medio y el rendimiento de un rollo, por medidas gravimétricas (espesor gravimétrico).*

UNE-ISO 4593 *Plásticos. Películas y hojas de plástico. Determinación del espesor por medición directa con micrómetro.*

UNE-EN ISO 8295 *Plásticos. Películas y láminas. Determinación de los coeficientes de fricción.*