



Comprar

norma española

UNE-EN ISO 13287

Marzo 2013

TÍTULO

Equipos de protección individual

Calzado

Método de ensayo para la determinación de la resistencia al deslizamiento

(ISO 13287:2012)

Personal protective equipment. Footwear. Test method for slip resistance. (ISO 13287:2012).

Équipement de protection individuelle. Chaussures. Méthode d'essai pour la résistance au glissement. (ISO 13287:2012).

CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 13287:2012, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 13287:2012.

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE-EN ISO 13287:2008.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 81 *Prevención y medios de protección personal y colectiva en el trabajo* cuya Secretaría desempeña INSHT.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 13287

Editada e impresa por AENOR
Depósito legal: M 10310:2013

© AENOR 2013
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

29 Páginas



Comprar

ÍNDICE

	Página
PRÓLOGO	6
1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN	7
2 NORMAS PARA CONSULTA	7
3 TÉRMINOS Y DEFINICIONES	7
4 APARATOS Y MATERIALES	8
5 MUESTREO Y ACONDICIONAMIENTO	9
5.1 Muestreo.....	9
5.2 Acondicionamiento.....	10
6 MÉTODO DE ENSAYO	10
6.1 Principio del método	10
6.2 Modos y condiciones de ensayo	10
7 PREPARACIÓN DEL CALZADO Y DEL SUELO	14
7.1 Calzado.....	14
7.2 Suelo	16
8 PROCEDIMIENTO OPERATORIO	16
9 INFORME DE ENSAYO	17
ANEXO A (Normativo) HORMA NORMALIZADA Y PIE ARTICULADO PARA EL ENSAYO DE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO DEL CALZADO	19
ANEXO B (Informativo) ANTECEDENTES DE EUROTILE 1 Y EUROTILE 2	21
ANEXO C (Normativo) ESPECIFICACIÓN DE EUROTILE 1	22
ANEXO D (Normativo) ESPECIFICACIÓN DE EUROTILE 2 (OFIR)	23
ANEXO E (Normativo) PROCEDIMIENTO DE CALIBRACIÓN DE LAS BALDOSAS EUROTILE Y OTRAS SUPERFICIES DE ENSAYO	24
BIBLIOGRAFÍA	28

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 13287



Comprar

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma internacional especifica un método para determinar la resistencia al deslizamiento del calzado utilizado como equipo de protección individual. No se aplica a calzados para fines especiales que contengan clavos, tacos metálicos o dispositivos similares.

NOTA Con vistas al desarrollo de productos, se pueden ensayar pisos u otros componentes del piso, tales como tapas.

2 NORMAS PARA CONSULTA

Las normas que a continuación se indican son indispensables para la aplicación de esta norma. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición de la norma (incluyendo cualquier modificación de ésta).

ISO 4287 *Especificación geométrica de productos (GPS). Calidad superficial: Método del perfil. Términos, definiciones y parámetros del estado superficial.*

ISO 4662 *Caucho, vulcanizado o termoplástico. Determinación de la resiliencia por rebote.*