

Artículos de pirotecnia
Artificios pirotécnicos, Categorías F1, F2 y F3
Parte 1: Terminología

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico
CTN-UNE 22 *Minería y explosivos*, cuya secretaría desempeña
LOM.



EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN 15947-1

UNE-EN 15947-1

Artículos de pirotecnia
Artificios pirotécnicos, Categorías F1, F2 y F3
Parte 1: Terminología

Pyrotechnic articles. Fireworks, Categories F1, F2 and F3. Part 1: Terminology.

Articles pyrotechniques. Artifices de divertissement, Catégories F1, F2 et F3. Partie 1: Terminologie.

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN 15947-1:2022.

Esta norma anulará y sustituirá a la Norma UNE-EN 15947-1:2016 antes de 2024-01-01.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN 15947-1

Las observaciones a este documento han de dirigirse a:

Asociación Española de Normalización

Génova, 6
28004 MADRID-España
Tel.: 915 294 900
info@une.org
www.une.org

© UNE 2023

Prohibida la reproducción sin el consentimiento de UNE.

Todos los derechos de propiedad intelectual de la presente norma son titularidad de UNE.

Índice

Prólogo europeo	5
1 Objeto y campo de aplicación.....	6
2 Normas para consulta	6
3 Términos y definiciones.....	6
Índice alfabético de términos	11

1 Objeto y campo de aplicación

Este documento define diversos términos relativos al diseño, construcción, envase primario y ensayo de artificios pirotécnicos de las categorías F1, F2 y F3, como se define en capítulo 6 párrafo (1) apartado a) puntos (i) a (iii) de la Directiva 2013/29/UE.

2 Normas para consulta

En el texto se hace referencia a los siguientes documentos de manera que parte o la totalidad de su contenido constituyen requisitos de este documento. Para las referencias con fecha, solo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición (incluida cualquier modificación de esta).

EN 15947-2:2022, *Artículos de pirotecnia. Artificios pirotécnicos, Categorías F1, F2 y F3. Parte 2: Clasificación y tipos de artificios pirotécnicos.*

ISO 2859-1:1999, *Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos. Parte 1: Planes de muestreo para las inspecciones lote por lote, tabulados según el límite de calidad de aceptación (LCA).*