

## Revestimientos de suelo resilientes, textiles y laminados

### Clasificación

### Modificación 1: Eliminación de la clase 22+ (ISO 10874:2009/Amd 1:2020)

Esta modificación ha sido elaborada por el comité técnico CTN 40 *Industrias textiles*, cuya secretaría desempeña CIE.

## **EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 10874:2012/A1**

UNE-EN ISO 10874:2012/A1

Revestimientos de suelo resilientes, textiles y laminados

Clasificación

Modificación 1: Eliminación de la clase 22+  
(ISO 10874:2009/Amd 1:2020)

*Resilient, textile and laminate floor coverings. Classification. Amendment 1: Elimination of class 22+ (ISO 10874:2009/Amd 1:2020).*

*Revêtements de sol résilients, textiles et stratifiés. Classification. Amendement 1: Élimination de la classe 22+ (ISO 10874:2009/Amd 1:2020).*

Esta 1ª modificación es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 10874:2012/A1:2020, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 10874:2009/Amd 1:2020.

Esta 1ª modificación complementa y modifica a la Norma UNE-EN ISO 10874:2012.

## **EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 10874:2012/A1**

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 2021

Prohibida la reproducción sin el consentimiento de UNE.

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

### *Objeto y campo de aplicación*

Se añade la siguiente NOTA al final del capítulo:

NOTA El desgaste y el aspecto de los revestimientos de suelo están influenciados por las normas de instalación y de mantenimiento, por el estado del soporte y por el tipo de uso (tipo de calzado, elevadas concentraciones de tráfico localizado, etc.). Se pretende que estos factores se tengan en cuenta al emplear este sistema de clasificación.

### *Normas para consulta*

Se sustituye el título del capítulo 2 por “Normas para consulta” y se añade el siguiente párrafo:

No hay normas para consulta en este documento.