

CONTROL DE CALIDAD EN MATERIALES DE EMPEINES Y PISOS EN CALZADO



Contenidos

1. MATERIALES PARA PISOS.

- 1.1. Partes del piso y funcionalidad.
- 1.2. Materiales utilizados.
- 1.3. Diferenciación entre materiales termoplásticos y termoestables.
- 1.4. Identificación organoléptica.
- 1.5. Usos habituales de los materiales.
- 1.6. Uso de los materiales según exigencia.
- 1.7. Control de calidad y problemática del uso.
- 1.8. Ensayos físicos, fatiga y envejecimiento.

1.9. Problemas en materiales de piso, causas y recomendaciones.

2. MATERIALES DE EMPEINE: CUERO: PIEL. CARACTERÍSTICAS

- 2.1. Estructura y partes de la piel.
- 2.2. Resistencia.
- 2.3. Espesor.
- 2.4. Direccionalidad.
- 2.5. Tipos de cuero. Características de la piel de las distintas familias de animales. Identificación.
- 2.6. Procesos de transformación del cuero.

3. TEXTILES

- 3.1. Fibras, textiles tejidos y no tejidos.
- 3.2. Recubrimientos plásticos.
- 3.3. Control de calidad y problemática en el uso.
- 3.4. Ensayos de resistencia, solidez, agua, vapor y sistemas de cierre.
- 3.5. Causas, recomendaciones y problemas.