

Análisis del riesgo para materiales autoadhesivos de papel/poliéster/polietileno - impresos

Introducción:

Este análisis del riesgo tiene como objetivo identificar y evaluar los potenciales riesgos asociados al uso de materiales autoadhesivos, etiquetas, y proponer adecuadas medidas de mitigación. Adoptando un enfoque estructurado para este problema, las empresas pueden garantizar la maximización de los beneficios de los sustratos autoadhesivos mientras minimizan los posibles impactos negativos.

Todos los materiales utilizados por Avery están sometidos al reglamento REACH de la UE, que establece que no pueden ser utilizadas sustancias dañinas para el ambiente o la salud humana.

Códigos del producto:

Etiquetas adhesivas no impresas en diferentes materiales:

- Papel blanco mate permanente
- Papel reciclado permanente
- Papel blanco verjurado permanente
- Papel blanco removibles
- Papel de bagazo permanente
- Papel reciclado – coffee cup permanente
- Papel oro permanente
- Papel permanente para alimentos
- Papel blanco con adhesivo soluble
- Papel kraft permanente
- Poliéster blanco permanente
- Poliéster transparente permanente
- Poliéster blanco removible
- Poliéster transparente removible
- Impermeables permanente

1. Descripción producto:

El material autoadhesivo está compuesto por diferentes componentes. Estos componentes son:

- **Tinta:** a base de agua/solvente, UV (máx. 10 gr/m²)
- **Parte delantera:** papel (couché, no couché) / película (PP, PE, PET, PVC)
- **Adhesivo:** de base acrílica (a base de agua, a base de solvente, UV), Hotmelt (máx 35 gr/m²)
- **Soporte:** papel (couché, no couché) / película (PP, PE, PET, PVC)

Por favor, haga referencia a la ficha técnica del producto específico para obtener información más detallada.

2. Riesgos

a. Identificación y probabilidad de aparición

- **Alto:** riesgo no significativo
- **Medio:** riesgo no significativo
- **Bajo:** posible riesgo de lesiones debido al borde fino

b. Impacto

- **Alto:** riesgo no significativo
- **Medio:** riesgo no significativo
- **Bajo:** posibles lesiones de corte en las zonas de las manos

3. Prioridad de los riesgos

| Riesgo | Probabilidad de verificación: | Impacto: | Prioridad: |
|-----------------|-------------------------------|----------|------------|
| Lesión de corte | Bajo | Bajo | 1 |

4. Medidas para minimizar el riesgo

Riesgo nr.1: lesión de corte

En caso de preguntas adicionales sobre la conformidad de los productos o sobre el reglamento sobre la seguridad de los productos del GPSR, contáctanos a la dirección: it.customerservice@avery.com

- El uso inadecuado de materiales de papel/película autoadhesivos y no autoadhesivos puede provocar pequeños cortes. Este riesgo está reducido al mínimo si la persona que maneja el material es consciente de los riesgos potenciales antes del uso y realiza un uso correcto.

Luciana Ciani

Operations Manager Italia & Spagna

