

¿Cómo Almacenar el Papel Térmico?

Para obtener una máxima duración en la escritura desarrollada por los papeles térmicos se recomienda:

- ✓ No exponer a la luz solar en forma directa.
- ✓ Mantener en temperaturas ambientes entre 18° y 25°C
- ✓ Conservar bajo humedad relativa 50% +/- 10% o con embalaje apropiado para su protección.

Los siguientes factores perjudican la estabilidad de la escritura en los papeles térmicos:

- ✓ Cabezales térmicos defectuosos o con ajuste incorrecto de la energía entregada que impide el total desarrollo de la impresión térmica.
- ✓ Exponer el papel a temperaturas superiores a 40°C por periodos prolongados.
- ✓ Almacenaje en ambientes húmedos por largos períodos.
- ✓ Contacto directo con plásticos (Ej: folios de PVC, ventanas plásticas de las billeteras, etc.)
- ✓ Contacto con aceites, alcoholes, solventes, etc.
- ✓ Luz solar directa.
- ✓ Almacenamiento en ambientes y/o atmósferas químicamente agresivas.

La combinación de dos o más de estos factores puede influenciar negativamente en forma considerable sobre la vida útil del papel térmico.

Para conocer la "Garantía de Escritura" de los diferentes papeles térmicos que comercializamos u obtener el certificado de un papel térmico que te hemos provisto contactate con nuestro departamento de ventas vía mail a ventas@rollpaper.com.ar o **ingresa aquí**.