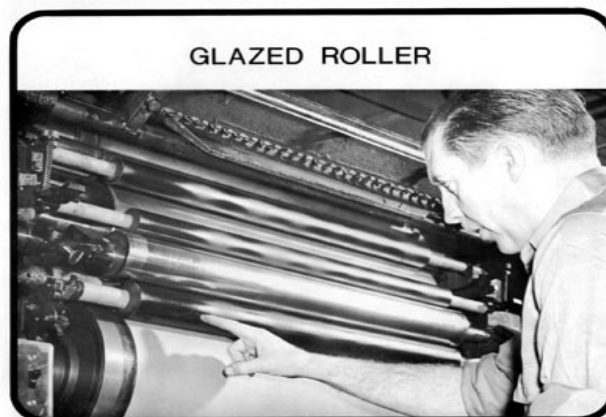


Cristalización

La cristalización es el resultado de la formación de componentes insolubles de la tinta, el papel y la mezcla de agua. Suele darse sobre rodillos y mantillas.



Causa	Recomendación
El suministro de agua contiene un alto nivel de dureza.	Trate el agua con un sistema de RO o una unidad de suavizado de agua para eliminar las sales de agua dura
Tinta especialmente magenta y cyan.	Consultar fabricante de tintas
Solución de la fuente, mezclada incorrectamente.	Compruebe el pH y la conductividad de la mezcla de solución fuente, Ajustar a la dosificación a la recomendada por el fabricante.
Solución de la fuente incorrecta.	Consulte al proveedor de solución fuente para obtener un producto más compatible con la tinta y el agua. Busque en una solución media acida.
El papel es altamente alcalino y contiene un alto grado de carbonato de calcio.	Consulte al proveedor de papel para obtener una mejor calidad del mismo.