

# Evolution Speed

La línea Evolution Speed es el resultado del compromiso da Cromos en mejor atender las demandas del mercado con calidad y agilidad de producción. Con la nueva formulación, esta línea ofrece secado speed que permite una finalización más rápida, manteniendo el concepto OVERNIGHT.

*evolution  
speed*

A tinta que seca no tempo certo!

Disponibile en versión concentrada, presenta un excelente rendimiento en máquina, equilibrio, tonalidad vivos y una fácil aplicación en cualquier tipo de papel, y sigue siendo la elección ideal para la impresión de materiales promocionales, editoriales y comerciales en papeles revestidos o no revestidos.

**Evolution Speed es la tinta se seca en el tiempo cierto, con la garantía de calidad Cromos.**

## **SEPA PORQUE ELEGIR LA EVOLUTION SPEED**

Presentamos abajo los principales diferenciadores de la Evolution Speed, que hacen de esta línea la mejor opción para su imprenta y para sus clientes:

- Su formulación diferenciada promueve la optimización del proceso de secado, permitiendo una reducción en el tiempo entre los procesos de impresión y finalización.
- Línea con el concepto moderno, desarrollada para equipamientos rapidos de última generación.
- Permite el uso de los más variadas finalizaciones gráficas, sin restricciones, como barniz UV y plastificaciones, entre otros.
- Trae ganancias de productividad, pues proporciona una reducción en el tiempo de espera para nueva entrada en máquina, tanto en trabajos saca-resaca, como anverso y reverso de pequeñas de tiradas.
- Versátil, está indicado para los soportes couche opaco y brillante, carton y Off-Set.
- Secado rápido com concepto OVERNIGHT, debido a su innovadora formulación de secado.
- Gran brillo.

Las informaciones contenidas en este catálogo se basan en las indicaciones de nuestros proveedores y los experimentos en nuestros laboratorios, y no deben ser entendidas como una garantía. Nosotros les recomendamos confirmar cada caso. En caso de duda, consulten nuestro Departamento de Servicio Técnico.