



BöttcherFount Laizer

Concentrado de solución de fuente de un paso

Böttcher Fount Laizer es un concentrado de solución de Fuente de un paso recomendable para prensas rotativas y de hojas metálicas ya que su fórmula permite impresiones nítidas y de alta calidad en condiciones altamente dinámicas en prensas de alta velocidad.

Características

- Ideal para placas CTP de grano poco profundo
- Apto para papeles super calandrados (SC)
- Opera con una amplia gama de sistemas de humectación tales como convencional, de cepillo, Duotrol, Dhalgren entre otros
- Evita la contaminación de residuos de tinta en el rodillo mojado
- Rendimiento probado en prensas de alta velocidad de más de 620 metros por minuto
- Contiene biocidas muy eficientes

Aplicación

La concentración recomendada es de 329 ml por 3.5873 litros y una conductividad de 2950 microS/cm por encima del agua filtrada neutra.

El rango de funcionamiento puede variar dependiendo del tipo de prensa, el sistema de humectación, la calidad del agua, las tintas y las placas.

El rango de operación es de 0.93 litros a 1.55 litros por cada 3.5873 litros con un pH de funcionamiento entre 3.9 y 4.1 y conductividad de 2200 a 3650 microS/cm.

Böttcher Sistemas, S. de R.L. de C.V.

Calz. de Tlalpan No.726, Col. Moderna, 03510, Benito Juárez

www.bottchermexico.com.mx

(55) 5657 7293