



Rodillos Convencionales – Componente NB Serie 79

Esmalte firme de equilibrio

Tecnología ganadora del premio GATF Intertech

Propiedades especiales

Ideales para impresión con tintas convencionales, la Serie 79 está disponible en durezas Shore A de 25, 30, 35 y 40. Este tipo de componente ofrece una resistencia muy alta a los aceites, barnices y otros ingredientes de las tintas convencionales.

La Serie 79 se ajusta de manera óptima a las condiciones de la impresión offset de hoja por hoja.

En 1993, la Serie 79 fue galardonada con el Premio GATF Intertech por sus propiedades únicas libres de esmalte y de estabilidad. Estos componentes resisten la saturación y han demostrado un mínimo encogimiento a lo largo de su vida útil.

- Mínima contracción, menor necesidad de reajuste
- Altamente resistentes al ataque de UV y Ozono
- Libre de esmalte, fácil de limpiar, menor mantenimiento
- Disponible en una amplia gama de durezas
- Disponible bajo programa de intercambio de Böttcher para la mayoría de prensas planas
- Componente utilizado por la mayoría de fabricantes de prensas (OEM)
- Compatibles con la mayoría de tintas híbridas
- Pueden ser usados eventualmente con tintas UV

Información general

Elaborado exclusivamente por Böttcher, el componente se prepara en la planta mezcladora de Gelsdorf, una de las más modernas plantas a nivel mundial. En nuestro laboratorio, tenemos la capacidad de probar la compatibilidad de los componentes Böttcher con cualquier tipo de tintas y solventes existentes.

Características Físicas

Componente	Color	Dureza (Shore A)
179 25	Negro	25
279 30	Negro	30
379 35	Negro	35
479 40	Negro	40

Aplicación

(179 25, 279 30, 379 35, 479 40)

Prensas Planas
Tintas convencionales, Híbridas y ocasionalmente UV