

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Bestack MX L -ON

Offset  
Tinta para prensa plana

Bestack MX L -ON es una tinta de impresión offset de alta calidad para maquinas con alimentador de hojas, especialmente diseñada para facilitar la manipulación y equilibrando todos los aspectos de la impresión.

Adecuado tanto para impresión comercial y de envases.

Con una formulación especial, Bestack MX L -ON tiene varias características especiales, no sólo para una impresión comercial, tales como un mayor brillo y reproductividad, sino también para un embalaje de impresión, tales como una buena resistencia a la fricción y la capacidad de procesamiento.

Máximo grado de brillo.

Excelente transferencia de tinta hace buen brillo en el grado más alto posible.

Fraguado rápido.

El fraguado rápido proporciona una pila de montaje en rack de las reservas, menor tiempo de espera para la impresión en el reverso, y una excelente aplicabilidad en la diversificación de los acabados de impresión.

Amplia gama de aceptabilidad en solución de fuente.

Junto con una fuerte propiedad antimulsión proporciona un mayor nivel de alcohol y operación de impresión consistente.

Tipo de noche a mañana.

Bestack MX L -ON tiene una propiedad de tipo fresco.

La información contenida en este documento se basa en los resultados de acuerdo a los métodos de ensayo de nuestra empresa y cree que es exacta. Sin embargo, como las condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control, no se hace responsable por la pérdida o daños sufridos por el uso de este producto a través de la dependencia de esta información puede ser aceptada. Es la única responsabilidad del usuario probar y determinar utilizar los productos.

prueba preliminar siempre las tintas sobre los sustratos para la adhesión requerida, el color, las resistencias de productos y otras características antes de ejecutar el trabajo completo como la idoneidad del producto final recae en la impresora al igual que el impresor.

Nada de lo contenido en este documento debe interpretarse como una recomendación para su uso en violación de ninguna patente, las leyes o reglamentos aplicables. Es responsabilidad del usuario cumplir en todos los aspectos de las leyes y reglamentos aplicables.

Las tintas pueden reformularse a nuestra propia discreción por mejoras sin previo aviso.

Producto/parámetro	Lote	Tack	Flow 5 min	Flow 10 min	Flow def.	Skinning time (hrs)	Color	Grinding parámetro 0- 3	Color strength std 100%
Bestack process cyan		6.5	10.5	12.5	2.0	24	A	3	98
Bestack process black		6.0	9.5	11.5	2.0	24	A	3	99
Bestack Yellow R (redish)		5.5	10.7	13.1	2.4	24	A	3	99
Bestack process magenta		6.0	9.9	12.1	2.2	24	A	3	99

Tack	Ink -O-Meter 400 rpm one min. water temp. 30° C
Flow	Spread-O- meter diameter after one min. room temp 25°c
Skinning time	Ink duct temp. 30°c
Gloss	On coated paper,R.I. testing proofer,ink volume 0.125cc/2spr
Density	On coated paper, R.I. testing proofer,ink volume 0.125cc/2spr