



#### PARÁMETROS RECOMENDADOS

##### Tipos de Telas



100% Algodón, mezclas o tejidos sintéticos

##### Mallas



Número: N/A  
Tensión: N/A

##### Rasero



Dureza: N/A  
Perfil: N/A  
Pase: N/A  
Ángulo: N/A

##### Matriz



Emulsión estándar  
Fuera de contacto: N/A  
Emulsión sobre malla: N/A

##### Presecado & Curado



Flash: N/A  
Curado: N/A

##### Carga Máx. de Pigmento



N/A

##### Libra™ Aditivos



##### Almacenamiento



40°F-77°F (5°C-25°C)  
Evite la luz solar directa.  
Úselo en el plazo de un año a partir de su fabricación.  
Mantenga el recipiente bien sellado.

##### Limpieza



Limpieza de plastisol estándar

##### Seguridad



Visite:  
[www.avient.com/resources/safety-data-sheets](http://www.avient.com/resources/safety-data-sheets) o contacte a su representante de ventas

Gama de aditivos desarrollados para ajustar las tintas a las necesidades del cliente

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Utilice nuestros aditivos listados a continuación para ajustar las tintas Libra™ a sus necesidades

#### CONSEJOS PARA LA IMPRESIÓN

- Realice todas sus pruebas antes de iniciar una producción en serie
- Libra™ Catalyst - Requerido para mezclar con Libra™ RFU y Bases al 3-5% de catalizador. Sólo catalice lo que se necesita imprimir en las próximas 4 horas.
- Libra™ Retarder - Se utiliza para mejorar el tiempo de la pantalla (<3%). Puede ser usado en ambientes con temperatura extrema.
- Libra™ Thickener - Se usa para aumentar la viscosidad de 0-1%
- Libra™ Viscosity Reducer - Se usa para reducir la viscosidad de 0-5%
- Libra™ Matte Additive - Se usa para dar un efecto mate adicional, agregar de 0.1-0.5%. Para brindar un acabado puff, agregar 4-5%

#### CONTENIDO QUÍMICO

- Libre de PVC y ftalatos.
- Visite <https://www.avient.com/products/screen-printing-inks/zodiac-libra> para mayor información

#### RECOMENDACIONES

- La información anterior se proporciona de buena fe y no lo exime de realizar pruebas con las tintas y telas necesarias para confirmar la idoneidad del sustrato y el proceso de aplicación con el fin de cumplir las normas y especificaciones de sus clientes.



V4.52 (Modified: 09/08/2023)