

Zodiac™ Libra™ Tintas de silicona para el estampado textil

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las tintas de silicona Zodiac™ Libra™ han sido desarrolladas para satisfacer las demandas de sostenibilidad del consumidor sin comprometer el rendimiento y durabilidad esperados por los impresores.



ADITIVOS Y BASES

Las bases Zodiac™ Libra™ Clear, Matte y Barrier son usadas en combinación con aditivos diseñados para obtener un tacto suave, mayor elongación u otra requerimiento de performance. Estas bases y aditivos han sido formulados para minimizar la migración del colorante de los tejidos.



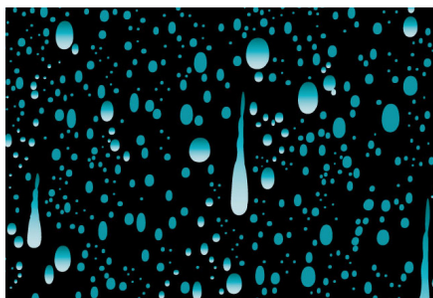
TINTAS LISTAS PARA USAR

Tintas Blanca y Negra listas para usar diseñadas para aplicación directa, proporcionando gran elasticidad y flexibilidad.



PIGMENTOS CONCENTRADOS

Cuando los impresores necesiten cumplir con estándares de color, los pigmentos concentrados Libra™ están presentes en las fórmulas del sistema de gestión de color, IMS 3.0, para matizar una extensa paleta de colores.



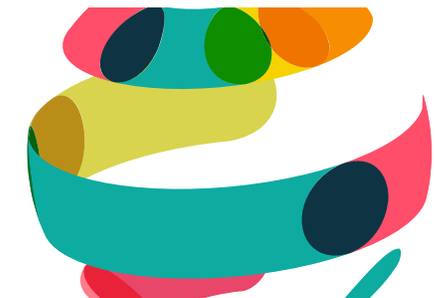
EFFECTOS ESPECIALES

Las tintas de efectos especiales Libra™ están diseñadas para potenciar las impresiones y diferenciar los diseños. Mediante el uso de gel, base reflectante, shimmers listos para usar, alta densidad (3D), entre otros..



NORMATIVIDAD

Las tintas del portafolio Libra™ han sido formuladas para cumplir con los estrictos requisitos de Zodiac™ RSL. Los impresores pueden estar seguros de que sus impresiones cumplirán con los estándares de la industria sin importar la marca o el lugar de impresión.



PRESENCIA GLOBAL

Los impresores que utilizan tintas Libra™ tienen acceso a una amplia red de distribución y plantas de fabricación que nos permite atender a nuestros clientes donde se encuentren ubicados.

Carta de colores de pigmentos concentrados Zodiac™ Libra™

Estos pigmentos concentrados pueden ser usados con cualquier base del portafolio Zodiac™ Libra™ para obtener miles de colores Pantone®.



Libra™
Fluo Magenta PC



Libra™
Fluo Violet PC



Libra™
Violet PC



Libra™
Blue #1 PC



Libra™
Blue #2 PC



Libra™
Marine PC



Libra™
Green PC



Libra™
Fluo Lemon PC



Libra™
Yellow PC



Libra™
Yellow (RS) PC



Libra™
Orange PC



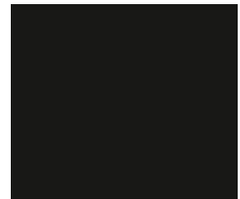
Libra™
Fluo Red PC



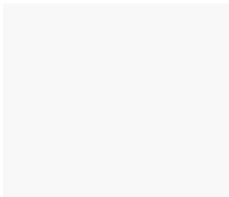
Libra™
Scarlet PC



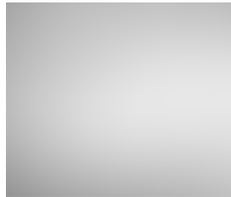
Libra™
Red PC



Libra™
Black PC



Libra™
White PC



Libra™
Silver Shimmer



Libra™
Gold Shimmer



Libra™
Crystalina

Chips de color: Los colores pueden variar según el método y variables de impresión como el espesor de la película de tinta, opacidad, selección de pigmentos y sustrato.

Las tintas de silicona Libra™ son parte del portafolio de Zodiac™, marca que brinda tintas serigráficas ecocéntricas a los impresores, para mayor información, póngase en contacto con Avient™ en 1.844.4AVIENT.

www.avient.com



Copyright © 2020, Avient Corporation. Avient makes no representations, guarantees, or warranties of any kind with respect to the information contained in this document about its accuracy, suitability for particular applications, or the results obtained or obtainable using the information. Some of the information arises from laboratory work with small-scale equipment which may not provide a reliable indication of performance or properties obtained or obtainable on larger-scale equipment. Values reported as "typical" or stated without a range do not state minimum or maximum properties; consult your sales representative for property ranges and min/max specifications. Processing conditions can cause material properties to shift from the values stated in the information. Avient makes no warranties or guarantees respecting suitability of either Avient's products or the information for your process or end-use application. You have the responsibility to conduct full-scale end-product performance testing to determine suitability in your application, and you assume all risk and liability arising from your use of the information and/or use or handling of any product. AVIENT MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, either with respect to the information or products reflected by the information. This literature shall NOT operate as permission, recommendation, or inducement to practice any patented invention without permission of the patent owner.