



Carta de color Union Ink™ UPLC Unimix

Union Ink™ UPLC Unimix es un sistema de mezcla de curado flexible que ofrece colores intensos y altamente opacos a sus estampados textiles. Con 15 colores entremezclables, UPLC Unimix produce simulaciones de color Pantone® precisas tanto para impresión manual como automática.

CARACTERÍSTICAS

- **Temperatura de curado flexible** – Desde 132°C–160°C (270°F–320°F).
- **Consistencia del color** – Evite la variación del color al imprimir y curar a diferentes temperaturas.
- **Capacidad de impresión húmedo sobre húmedo (WOW)** – Imprima húmedo sobre húmedo en telas de color claro o utilizando una base blanca
- **Fácil de usar** – Simplifique el proceso de estampado con fórmulas de mezcla sencillas y sin necesidad de bases ni aditivos.
- **Compatibilidad con IMS3.0** – Administre los colores UPLC Unimix con el software IMS3.0, propiedad de Avient Specialty Inks, para mezclar colores, gestionar su inventario y desarrollar colores personalizados

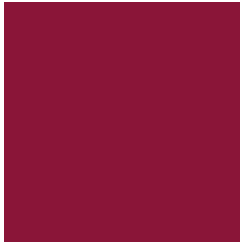
ESTÁNDARES GLOBALES

Union Ink™ está certificada con **ZDHC Nivel 3 con ECO PASSPORT de OEKO-TEX**. Para obtener mayor información sobre los estándares de cumplimiento, por favor, póngase en contacto con su distribuidor de tintas especiales Avient.*

Carta de color Union Ink™ UPLC Unimix



UPLC2000 UNIMIX
YELLOW



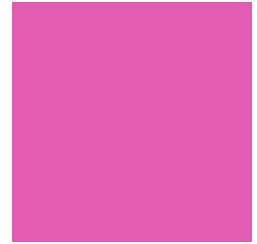
UPLC4008 UNIMIX
CERISE



UPLC5004 UNIMIX
BLUE (RS)



UPLC5000 UNIMIX
BLUE (GS)



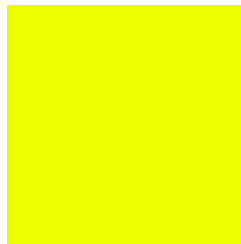
UPLC4100 UNIMIX
NEON MAGENTA



UPLC6000 UNIMIX
GREEN



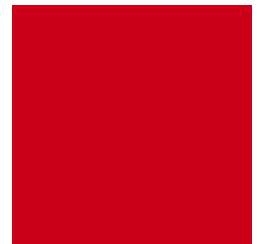
UPLC2050 UNIMIX
ORANGE



UPLC2100 UNIMIX
NEON YELLOW



UPLC4006 UNIMIX
VIOLET



UPLC3005 UNIMIX
RED (YS)



UPLC3000 UNIMIX
RED (BS)



UPLC5100 UNIMIX
NEON BLUE



UPLC3100 UNIMIX
NEON RED

Presentes en el sistema de color pero no en la carta:

- UPLC1000 UNIMIX WHITE
- UPLC8100 UNIMIX BLACK

Chips de color: Los chips de color presentados en esta carta de color son simulaciones de colores de Union Ink. El color de la tinta puede variar según el método y variables de impresión como el espesor de la película de tinta, presión, selección de pigmentos y sustrato.

Solución sostenible



Uso Reducido
de Energía

Para mayor información sobre las tintas serigráficas Union Ink, llame al 1.844.4AVIENT o visite www.unionink.com.

www.avient.com



Copyright © 2023, 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.