

## 8 MK

Tinta mate de secado U.V. para papel, cartón, P.V.C. y auto adhesivo

### PROPIEDADES

- **Muy tixotrópica**
- **Aspecto mate**
- **Flexible**

Esta tinta se caracteriza por su tixotropía y su aspecto mate aterciopelado, incluso en superposición. Permite obtener excelentes finuras y un acabado excepcional para las cuatricromías y tramas muy finas, hasta 200 puntos por pulgadas. Fácil de empleo, la 8MK es una tinta que resulta flexible incluso en varias pasadas. Esta tinta no está destinada para efectuar impresiones que tengan que resistir a la intemperie: para este caso consúltenos.

La 8 MK puede utilizarse en ciertos polipropileno tratados con efecto corona si le añadimos un 3 - 5% de endurecedor ST 305.

### DILUCIÓN

Para adaptarse a las diferentes velocidades de impresión y a la variedad de máquinas, las tintas serie 8MK deben ser diluidas a la viscosidad de empleo necesarias según el trabajo a realizar. Este porcentaje puede variar de 5 a 15% máximo.

- Diluyente ST 456: (exento de NVP).
- Diluyente 6E: Para PVC, en caso de difícil adherencia (contiene NVP)

### LIMPIEZA

Con disolvente D

### CONSERVACIÓN

Garantizamos la estabilidad de las tintas en su embalaje original siempre que se almacenen entre 10 y 30° C, durante:

- 2 años las tintas estándar
- 1 año las tintas especiales

### SEGURIDAD E HIGIENE

Consultar las hojas de seguridad nº 219

## GAMA DE COLORES ESTÁNDAR

Blanco para mezcla	602	Negro para mezcla	601	Base	095
Blanco exteriores	606			Barniz	090
				Base para fluo	A 812

## GAMA DE COLORES PARA CUADRICROMIA

Negro cuatricromía	410 7/8 L	Magenta cuatricromía	420 6/7 L	Amarillo cuatricromía	430 6/7 L	Azul cuatricromía	450 7/8 L
Base cuatricromía	098	Magenta cuatricromía	422 3/4 L	Amarillo cálido	440 5/6 L		

## GAMA DE COLORES DE MEZCLA ECO SYSTEM EDA

Amarillo primavera	300	Mandarina	330	Rosa	360	Azul primario	380
Amarillo medio	310	Bermellón	340	Violeta	370	Verde esmeralda	390
Amarillo naranja	320	Rojo oscuro	350				

Las tintas 8 MK fabricadas en la gama EDA del ECO SYSTEM, cumplen la normativa de seguridad EN 71-3 que reglamenta el % mínimo extraíble de los siguientes metales pesados: selenio, cromo, bario, arsénico, antimonio, plomo, mercurio y cadmio, certificando que no incorporamos de forma voluntaria los citados metales pesados en nuestras fabricaciones.

El colore amarillo medio EDA-710 se degrada a temperaturas superiores a 120°C.

## GUIA PANTONE MATCHING SYSTEM

tintas **DUBUIT** pone a disposición de sus clientes una guía que permite conseguir los diferentes colores del **Pantone® Matching System** a partir de la gama de colores EDA más el blanco 602, el negro 601 y la base 095.

## COLORES A MEDIDA

Nuestros laboratorios pueden encargarse del estudio y realización de cualquier tonalidad especial (Pantone®, Ral, NCS, etc.) a partir de 1 Kg., siendo necesario que nos den el máximo de datos: tipo de soporte, tejido a utilizar, tiempo de secado, resistencias necesarias y a ser posible una muestra de tinta.

*Todas las indicaciones se facilitan con buena intención. Las condiciones de empleo y los materiales son tan variables que nuestra experiencia nos aconseja se efectúen pruebas antes de iniciar un tiraje. **NUESTRA RESPONSABILIDAD SE LIMITA AL CAMBIO DE LOS MATERIALES SUMINISTRADOS POR NUESTRA EMPRESA.***

Tintas Dubuit  
C/. Las Planas Pol. Ind. Font Santa  
08970 Sant Joan Despí  
Tel. : 93 477 05 51 Fax : 93 477 13 98  
e-mail : tintasdubuit@telefonica.net