

# CORAL TINTAS

TINTAS PARA LA INDUSTRIA & LAS ARTES GRÁFICAS

*Comprometidos con la mejora continua, innovación y desarrollo de nuestros productos.*



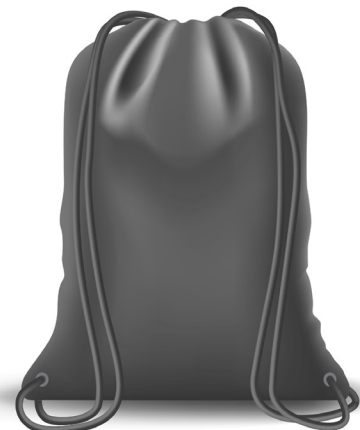
## FICHA TÉCNICA



## SERIE VINIL MATE

TINTAS DE SERIGRAFÍA

# Serie Vinil Mate



Tinta monocomponente base solvente para serigrafía, mate diseñada para diversos sustratos de fácil anclaje como: PVC. Esta tinta tiene alta resistencia al frote con las yemas de los dedos y a la sudoración de las manos.

Debido a su apariencia física y fácil manejo las tintas de la misma serie pueden combinarse fácilmente. La alta opacidad que tiene permite que puedas cubrir tu producto en un solo pase.

## CARACTERÍSTICAS:

- **APARIENCIA:** Líquido de mediana viscosidad.
- **BRILLO:** Mate con alta opacidad (con alto poder cubriente).
- **CURADO Y SECADO:** Al aire.
- **ADHERENCIA:** 5B (ASTM 3359 e ISO 2409) después de haber curado mínimo 24 horas, puede hacer prueba de scratch después de 36 horas de curado.
- **RESISTENCIA QUIMICA:** Poca.
- **HORNEABLE:** Puede a baja temperatura.

## PREPARACIÓN:

Mezclar homogéneamente con solvente y/o acondicionador, alimentar la máquina e imprimir.

En caso de requerir propiedades y resistencias específicas, acuda con nosotros para proporcionarle una fórmula adecuada a sus necesidades.

## MATERIALES RECOMENDADOS

Vinil  
Acrílico  
PVC  
Piel  
Estireno  
Madera  
Papel  
Cartón, etc.

## APLICACIONES



## NOTA:

Al ser tinta monocomponente tiene un tiempo de uso dependiente de la evaporación del solvente, reacondicione o solvente su tinta cuando se requiera.

# Compatibles

SERIGRAFÍA		
DESCRIPCIÓN	NOMBRE	SECADO
ACONDICIONADOR	SC483	RÁPIDO
ACONDICIONADOR	VINIL	RÁPIDO
ACONDICIONADOR	SC10	NORMAL
ACONDICIONADOR	SC500	NORMAL
ACONDICIONADOR	SC02	NORMAL
ACONDICIONADOR	SC70	NORMAL
ACONDICIONADOR	SC03	LENTO
ACONDICIONADOR	SC956	MUY LENTO
ACONDICIONADOR	CAT	MUY LENTO

LIMPIADORES		
DESCRIPCIÓN	NOMBRE	SECADO
LIMPIADOR	UNIVERSAL	RÁPIDO
LIMPIADOR	SC82	MEDIO
LIMPIADOR	GRASO	LENTO

Recomendamos exclusivamente combinar y acondicionar la tinta con nuestros productos compatibles recomendados. Coral Tintas S. A. de C. V. no se hace responsable por el uso de productos ajenos a esta serie. Antes de hacer sus pruebas debe de leer la/s hoja/s de Seguridad de los productos.

La información descrita en esta hoja técnica es para orientar y soportar a nuestros clientes para definir si nuestros productos son los requeridos para sus aplicaciones.

Es obligación del cliente evaluar e inspeccionar nuestros productos antes de aprobar su uso. Ninguna garantía está implícita o tácita.

## RECOMENDACIONES:

Conservar en un lugar fresco (temperatura comprendida entre 10 y 25 °C), ventilado y oscuro de preferencia, evitando la exposición directa a las radiaciones solares, lejos de fuentes de calor y de otros ácidos o alcalinos. El envase debe estar siempre en vertical y perfectamente tapado para evitar evaporación de solvente. El envase debe permanecer abierto durante el menor tiempo posible. Utilizar herramientas y envases limpios para la preparación de la tinta.

Esta tinta es aprobada y reconocida cómo segura bajo las regulaciones NOM 252 (metales pesados), CONEG (metales pesados EUA). Todos los datos anteriores están sustentados con pruebas de laboratorio. CFR US FDA 21 CFR 175 subparte C300 y 320; 21 CFR 176 subparte B 170 y 180) están pendientes.

## PRESENTACIONES:



## NOTA:

La información descrita en esta hoja técnica es para orientar y soportar a nuestros clientes para definir si nuestros productos son los requeridos para sus aplicaciones. Es obligación del cliente evaluar e inspeccionar nuestros productos antes de aprobar su uso. Ninguna garantía está implícita o tácita.

*Coral Tintas*

Teléfono/phone: 5553597728,  
5553589155

Compras

compras@coraltintas.com.mx

Servicio al cliente y asesoría técnica/  
Customer Support & Technical advice  
servicioalcliente@coraltintas.com.mx