

# Plastisoles, Bases y Aditivos



Las tintas plastisoles **W.M. Plastics** han sido diseñadas en alta calidad y máxima durabilidad que cuenta con las siguientes características:

- \* Se pueden trabajar mojado sobre mojado.
- \* Cubren fondos claros y oscuros.
- \* Pueden aplicarse sobre algodón y poliéster.
- \* Alta resistencia al lavado y uso constante.
- \* Alto nivel de pigmentación y densidad.
- \* Se puede mezclar con otros colores y bases.



Entre la variedad de productos que ofrecemos contamos con:

- \* Reductores de Viscosidad
- \* Catalizador para tinta plastisol
- \* Base y Aditivo Puff
- \* Base Stretch
- \* Base High Density Clear
- \* Acelerador de Secado Plastisol
- \* Base Nova
- \* Adhesivo de Mesa (Líquido y Spray)
- \* Tintas Nylon
- \* Tintas F.O. y F.S.O.
- \* Tintas para Poliéster.
- \* Colores proceso (Cuatricromía)
- \* Tintas Shimmer y Glitter
- \* Tintas Fluorescentes
- \* Tintas Base Agua, etc...



## Reductores de Viscosidad

- \* Reducen viscosidad de la tinta dándole mejor manejabilidad.
- \* Se utiliza para recuperar la tinta plastisol que se endurece con el pasar del tiempo.
- \* Reduce también la densidad de la tinta.



## Catalizador para tinta plastisol

- \* Vuelve la tinta plastisol en tinta Nylon
- \* Maximiza la adherencia a los materiales difíciles
- \* Provee mejor resistencia al lavado
- \* Es recomendable para mejorar adherencia en materiales difíciles.



## Base y Aditivo Puff

- \* Da relieve a la impresión
- \* Deja una textura irregular al tacto
- \* Cobertura excelente de fondos oscuros
- \* Se mezcla con la tinta plastisol hasta un 20% por peso.
- \* Se utiliza para que los fondos claros sean cubrientes.



## Base Stretch

- \* Ideal para tela stretch
- \* Impresión flexible y ahulada
- \* Se mezcla con tinta plastisol hasta un 20% por peso.
- \* No permite que la tinta plastisol se raje.



## Base High Density Clear

- \* Se utiliza como barniz para dar un brillo extra al diseño dándole un efecto ahulado y húmedo.
- \* Sirve como gel para pegar glitter, transfer, caviar, etc.
- \* Puede mezclarse con la tinta plastisol hasta un 20% y dar relieve conjunto la película capilar.
- \* Se puede utilizar en tela stretch.



## Acelerador de secado para plastisol

- \* Se mezcla con cualquier tinta plastisol
- \* Ahorro de tiempos de curado y de producción
- \* Evita la migración del color o sangrado
- \* Reduce hasta un 50% de tiempo



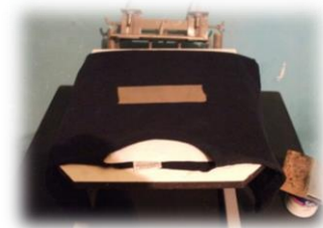
## Base Nova

- \* Ideal para la impresión de detalles grandes y con textura suave
- \* Textura similar a la tinta a base de agua textil
- \* Tiene la misma durabilidad de una tinta plastisol
- \* Se mezcla con cualquier color de tinta plastisol



## Adhesivo de Mesa

- \* Hay en presentación líquida y en spray
- \* Ideal para dar un soporte a la prenda e inmovilidad en la impresión
- \* Es reactivable con calor
- \* Se puede diluir un 40% más con agua



## Tintas Nylon

- \* Se utiliza para la impresión de impermeables
- \* Surfing
- \* Tafeta
- \* Capas y sombrillas



- \* Mochilas
- \* Lona (Tela)
- \* Textiles difíciles de tratar



## Tintas F.O. y F.S.O.

- \* Tintas para Fondos Oscuros
- \* Tintas para Fondos Semi Oscuros
- \* Para mezcla de algodón y poliéster
- \* Para algodón



## Tintas para poliéster

- \* Ideales principalmente para ropa deportiva
- \* Secado más rápido



## Colores proceso (Cuatricromía)

- \* Se trabajan con una base blanca
- \* Se utiliza la técnica de mojado sobre mojado
- \* Por su característica traslúcida define mejor la tonalidad de colores y la definición de detalles.

Síntesis  
 Sustractiva  
 de Color



## Tintas shimmer y glitters

- \* Cubren bien fondos oscuros
- \* Secado más rápido por la base
- \* Calidad de brillo alto
- \* Durabilidad a las lavadas



## Tintas fluorescentes

- \* Variedad de colores fluorescentes
- \* Se pueden trabajar mojado sobre mojado
- \* Cubren fondos oscuros
- \* Alta pigmentación



## Tintas Base Agua

- \* Excelente adherencia al algodón
- \* Textura suave
- \* Se aplica en fondos claros
- \* Se pueden secar al ambiente pero posterior a ello se debe de planchar.



«Todos nuestros productos plastisoles son libres de Ftalatos»

Para más información acerca de nuestros productos, asesoría y usos no dude comunicarse.

P.B.X.: (502) 2206-2828 FAX: (502) 2476-1814

28 Calle 7-03 Zona 11, Col. Granai & Townson I - C.P. 01011. - Guatemala, C.A.