



Es una tinta plastisol LIBRE DE FTALATOS Y METALES PESADOS, formulada especialmente para estampar sobre tela clara 100% algodón, con un terminado ahulado metalizado, con tonos establecidos y esta lista para trabajar; en marco serigrafico y posteriormente aplicar un planchado con papel siliconado a una temperatura de 180 °C por un tiempo de 5 a 8 segundos para lograr un efecto liso y metalizado.

**PRODUCTO
SOFTX
LINEA PARTY**

Hoja Técnica

PROPIEDADES			
Optima viscosidad Terminado Ahulado Buena penetración en el tejido. Colores Intensos de Fondo Diamantado	NATURALEZA	SUBSTRATO	APLICACION
	Tinta Plastisol de aplicación textil	Algodon 100%	Aplicar una o varios tonos y termofijar.
	NUMERO DE MALLA	RASERO	CURADO
43 - 77 Hilos por centímetro	Tipo: Poliuretano Dureza: 70-75 Shores Filo: Rectangular	Horno 160°C / 320°F por 60 segundo Plancha 160°C / 320°F por 15 segundo	
RESISTENCIA AL AGUA	FORMULACION SUGERIDA	ADITIVOS SUGERIDOS	COLOR (ES)
Buena (24 lavadas en maquina)	Directo	Diluyente SP	SPLF-1931 Party Silver SPLF-1932 Party Gold SPLF-1933 Party Strawberry SPLF-1934 Party Copper SPLF-1935 Party Blue SPLF-1936 Green SPLF-1937 Navy Blue SPLF-1938 Party Lead SPLF-1939 Violet SPLF-1940 Cherry
Excelente (28 lavadas en maquina)			
PRESENTACION	ALMACENAMIENTO	SUGERENCIAS	
1 Kg. 5 Kg. 20 Kg.	12 meses en envase cerrado a temperatura máxima de 35 ° C	Adicionar 10 a 30 gramos por kilogramo de tinta, no afecta el curado de la tinta y solo baja la viscosidad de la misma.	

IMPORTANTE: EXCEL INK RECOMIENDA REALIZAR TODAS LAS PRUEBAS NECESARIAS ANTES DE EFECTUAR EL TIRO TOTAL, YA QUE DE NINGUNA MANERA GARANTIZAMOS EL RESULTADO FINAL. NO SE EXTIENDE NINGUNA GARANTIA EXPRESA O IMPLICITA EN CUANTO AL USO DE ESTE PRODUCTO DEBIDO A LA DIVERSA VARIEDAD DE FORMAS DE APLICACION Y CONDICIONES DE TRABAJO, ASI COMO LAS DISTINTAS VARIABLES QUE EXISTEN EN LA PRODUCCION.

EL OPERADOR DEBERA DETERMINAR LA MANERA DE APLICARSE EL PRODUCTO PARA EL CUAL ESTE DESTINADO, ASUMIENDO TODOS LOS RIESGOS Y CONSECUENCIAS QUE DIRECTAMENTE O INDIRECTAMENTE RESULTEN.