

Recomendaciones	
Descripción del Producto	
Código	P6262
Industria	Tinta
Aplicación	Serigrafía
Categoría	Tintas Especiales
Sub-categoría	Bases
Tecnología	Plastisol
Sustrato(s)	100% algodón, Mezcla algodón + Poliéster
Se recomienda su uso antes de	6 meses
Certificado(s)	ISO 9001
Fijado:	
Temperatura	160 ° C
Tiempo	60 segundos
Performance:	
Adherencia	Buena adherencia.
Rasero:	
Dureza	70
Perfil	Rectangular
Tipo	Poliuretano
Pantalla:	
Malla	90 a 120
Emulsión	Directa
Almacenamiento:	
Notas	Conservar en ambiente fresco y seco de 18 ° C a 35 ° C (65 ° F a 95 ° F). Mantener cerrado el envase para prevenir el secado y/o la contaminación.

Última actualización: Nov 2018

TXP SOFTFEEL BASE 200

es una base neutra textil perteneciente a la serie TEXIPLAST® de PRINTOP®. Está especialmente formulada para obtener impresiones de alta suavidad. La capa de tinta que deja este plastisol llega a simular la suavidad al tacto de una tinta al agua. Esto permite conservar la buena caída y textura de telas finas y ligeras. Este producto es libre de ftalatos.

Características

- Textura ultrasuave.
- Película de tinta flexible, no endurece la tela.

Formulación sugerida

1 kg -> TXP Softfeel Base 200
40 g (4%) -> TXP Pigmento

Instrucciones

Aplicar una capa, presecar y fijar.

Recomendaciones

No planchar sobre el área impresa, ni lavar en seco.
Es necesario agitar el producto antes de imprimir.

Importante

Debido a la característica propia de la materia prima con bajas temperaturas, la apariencia física de este producto podría presentar una textura diferente a la inicial, la cual no afecta al estampado.

Realizar siempre una prueba completa de acabados, matices, termofijado y lavado antes de producir en serie. La información contenida en la presente hoja técnica está basada en nuestra buena fe y experiencia, por lo tanto no constituye en modo alguno garantía explícita o implícita de ningún tipo debido a las múltiples formas, variables, condiciones de aplicación, diversidad de fibras y materiales existentes. El usuario deberá determinar la adaptabilidad y aplicabilidad del producto para el uso al que lo destinará, comprobando todas las propiedades descritas en la presente hoja técnica, asumiendo para ello todos los riesgos y consecuencias directas e indirectas que este uso suponga. Remítase a la página web para obtener la última versión de esta hoja técnica antes de usar el producto. Quedan anuladas todas las ediciones previas a la presente versión y fecha de revisión.

Contenido Químico

Es responsabilidad del usuario hacer un seguimiento exhaustivo y pruebas de todo el proceso textil (tejido, teñido, confección, estampado y lavado) para detectar la presencia de posibles contaminantes. Los utensilios y contenedores que tienen contacto con la tinta deben ser nuevos y previamente lavados para quitar trazas de químicos propios de estos objetos.

El usuario deberá realizar sus propias pruebas para determinar y comprobar los contenidos químicos de sus estampados y lo expuesto en la presente Hoja Técnica antes de producir en serie asegurándose cumplir con los requisitos de sus clientes respecto a contenidos químicos. Debido a las múltiples fuentes de contaminación posibles, SQASA (Sociedad Química Alemana S.A.) ni sus distribuidores asumen responsabilidad directa o indirecta de daños ocasionados por contenidos químicos no deseados.