

Características

Producto elaborado con resinas acrílicas, ligantes y aditivos especiales, diseñado para el estampado serigráfico textil.

- Pasta de buena cobertura en telas oscuras de algodón y algunas mezclas.
- Pasta de buena viscosidad y acabado de tacto suave.
- Excelente printabilidad y de alto desempeño de color.
- Apto para aplicaciones en mesas, máquinas manuales, semi automáticas y automáticas.

Instrucciones de Uso

Para lograr tonos nuevos.

- Agregar las dispersiones pigmentarias agua Tintuprint Colores - Serie 56 hasta 3% para colores planos y hasta un 10% para colores fluorescentes.

Para reducir taponamiento en la seda.

- Agregar hasta 2% de la Ref. 754 Aditivo Humectante Retardante para Pastas Agua.

Para hacerla rendir y reducir la cobertura del estampado.

- Agregar Estender Textil Agua Ref. 5404.

Aplicaciones

Apta para aplicaciones sobre tejidos de algodón y mezclas moderadas oscuras.

Recomendaciones

Para óptimos resultados.

- No requiere adición de resina o ligante de la que tiene en la fórmula.
- Para una mayor solidez, pre secar las prendas antes de termofijar.
- Para poder fijar las prendas sin alta temperaturas, se puede agregar 2% el Catalizador Textil Eco - Curado A Baja Temperatura - Ref. 54109.
- Para mejorar la printabilidad, adicionar Ref. 754 Lubricante Textil Líquido o Ref. 738 Lubricante Textil en Gel 2%.

* Para lograr buena cobertura es necesario la presencia de calor.

Precaución para mejores resultados de estabilidad y conservación.

- Preparar el color únicamente el stock a consumir.
- Mantener envases bien cerrados.
- Almacenar producto en lugar seco, fresco, ventilado y alejado de alta temperatura.

Emulsionado

Para grabar mallas, usar emulsiones fotopolímeras sensibilizadas con diazo Ref. 757 Emulsión Cptex, Ref. 763, Emulsión Violeta Dual o Ref. 739 Emulsión Hidro X (pre sensibilizado).

Ecología

Producto libre de sustancias restringidas según normativas internacionales vigentes.

La información técnica sugerida está basada en la experiencia e investigación de nuestro departamento técnico y son a nuestro entender enteramente confiables; esto NO significa que la compañía se responsabiliza por la forma de usar el producto. Los usuarios deberán hacer sus propias pruebas para determinar el comportamiento del producto en sus objetivos específicos.

Parámetros



Base Textil

Telas algodón y mezclas moderadas con poliéster y nylon



Malla Impresión

Mallas poliéster de 43 a 77 hilos/cm



Raseros

Poliuretano rectangular de dureza 60 - 75° shore



Curado

- **Por banda:** 160 a 165°C / 1 a 1/2 min
- **Planchado:** 165 a 175°C / 15 seg con presión de 40 psi
- **Con Catalizador:** Agregar hasta el 2%



Limpieza

Los equipos e implementos usados se limpian con agua corriente



Seguridad

Revisar MSDS