



TINPES
Mejoramiento Continuo

Ficha Técnica

Procesos de
lavanderías
industriales

Sublínea: Bases Aerógrafo Iridiscente Efecto Metalizado

Productos: Azul/Verde Azuloso

Ref: 54628

Magenta/Púrpura

Ref: 54625

Caqui/Verde Amarillento

Ref: 54626

Palo de Rosa/Café

Ref: 54627

Lila/Verde Cristal

Ref: 54629

Características

- Productos base agua con resinas acrílicas, aditivos especiales y pigmentos iridiscentes.
- Para la obtención de acabados bicolor con una misma referencia, de buen cubrimiento y tacto suave. Tacto suave.

Instrucciones de Uso

- Producto listo para usarse. No se recomienda mezclar con otros productos como ligantes y diluyentes para no afectar sus propiedades.

Aplicaciones

- Producto de viscosidad baja para aplicación por aerografía.
- Además de su aplicación por aerografía, puede usarse mediante otras técnicas manuales como rodillo, esponja, brocha entre otros.
- Recomendada para la impresión de tejidos de algodón y mezclas con poliéster en fondos claros y oscuros.
- Para una mayor solidez de la impresión se recomienda presecar la prenda o tela antes de termofijar.
- Para conservar una buena durabilidad de la aplicación, se recomienda un lavado doméstico en ciclo suave.

La información técnica y sugerencia para uso hechos aquí, 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.

Parámetros



Base Textil

Algodón y mezclas con poliéster



Curado

Curado en horno de 170 a 180°C durante 2 a 3 minutos.

Otra forma de curado es mediante Catalizador Textil Eco Ref. 54108 y/o Ref. 54109*

*Ver ficha técnica de los catalizadores



Limpieza

Los implementos utilizados en la aplicación se limpian con agua corriente



Seguridad Manejo

Revisar MSDS.

Versión 3
Septiembre de
2018