

Sublínea: Pastas de Estampación Plastisol

Productos: Plastipuff LF Ref: 5421

Plastipuff Gamuzado LF Ref: 5471

Características

- Producto a base de resinas de PVC, plastificantes libres de ftalatos y aditivos especiales.
- Pastas plastisol ideales para la obtención de acabados tridimensionales flexibles y cubrientes. La Ref. 5471 proporciona un acabado afelpado de tacto suave.

Instrucciones de Uso

- Puede pigmentarse hasta un 8% con las dispersiones pigmentarias Plastitoner LF Serie 51 para tonos planos y hasta un 15% para tonos fluorescentes.
- Productos listos para su uso. Sin embargo, la Ref. 5421 puede rendirse hasta un 25% con cualquiera de las referencias de Plastiprint LF Base Transparente. La Ref. 5471 no debe mezclarse con ninguna base u otros plastisoles para no alterar el efecto afelpado característico.

Aplicaciones

- Apto para estampación en máquinas manuales, automáticas y semiautomáticas.
- Para aplicaciones sobre tejidos claros, medios tonos y oscuros de algodón y mezclas con poliéster.

Emulsionado

- Para el grabado de las mallas, se recomienda usar emulsiones fotopolímeras sensibilizadas con diazo del tipo Chromaline Cptex Ref. 757

Ecología

Producto libres de ftalatos y metales pesados según normatividades ambientales vigentes.

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

Telas de algodón y mezclas con poliéster.



Malla Impresión

Mallas de poliéster de 30 a 77 hilos/cm



Raseros

Poliuretano rectangular de 65 a 75° Shore



Curado

- Termofijado:
170 – 180 °C de
1 ½ a 2 min.

- Presecado:
120 – 130°C de 20 a
30 seg.



Limpieza

Los implementos utilizados se limpian con solvente ecológico.



Seguridad Manejo

Revisar
MSDS

Versión 2
Octubre de 2017