

## Sublínea: Productos para Acabados Especiales

**Producto: Tintudye – Para Pigmentos – Ref. 54650**  
**Tintudye – Para Colorantes – Ref. 54651**

### Características

- Productos base agua de buen poder cubriente, adecuado para realizar aplicaciones totales o parciales por medio de tómbola o aplicación manual.

### Instrucciones de Uso

- La Ref. 54650 puede ser pigmentada con las dispersiones pigmentarias Tintuprint Serie 56 en una proporción del 3 al 6% para tonos planos y del 6 al 8% para tonos fluorescentes. La Ref. 54651 puede ser coloreada con colorantes reactivos o directos en una proporción del 0,4 al 0,8%.

#### Procedimiento general.

1. Cationizar la prenda con Tintetex Ref. 5489: 1g/ l a un temperatura de 50°C por 10 minutos
2. Centrifugar y dejar húmedo.
3. Dar color al producto Tintudye según indicaciones para cada referencia.
4. Preparar la tómbola con el Tintudye pigmentado, depositándolo en las aspas (a mayor cantidad de producto depositado mayor saturación en la prenda)
5. Poner en funcionamiento la tómbola por un máximo de 5 minutos (a mayor tiempo mayor saturación)
6. Curar la prenda, cuidando que quede completamente seca.
7. Dar fijación final a la prenda con Tintetex\* Ref. 5489 en una proporción de 1g /l a 60 °C durante 10 minutos.
8. Opcional puede darse un proceso final de suavizado.

\* Para un efecto *Vintage*, reemplazar la Ref. 5489 en el paso 7 por Aditivo de Mejoramiento de Solidez Ref. 755 en una proporción del 6 a 12% sobre el volumen del baño por 20 minutos.

#### Proceso manual.

Estirar la prenda sobre una superficie plana, esparciendo el producto con una esponja por cada color que se quiera, siguiendo todo el proceso de curado y fijado como se indica en la columna a la derecha.

### Aplicaciones

- Recomendada para telas de algodón y mezclas APT y BPT y telas teñidas claras y medios tonos.

*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 APT y  
BPT



#### Curado

Termofijado  
a 160°C durante  
10 minutos.



#### Limpieza

Los  
implementos  
utilizados en la  
aplicación se  
limpian con  
agua corriente



#### Seguridad Manejo

Revisar  
MSDS.

Versión 2  
Septiembre de  
2018