



Ver.3.Rev.08/01/22

## F.T DPT BLOCK MIGRACIÓN

Línea: **DYNAPLAST**

Tecnología: Plastisol

Sustrato: Poliéster/Poli algodón

### Parámetros Generales:

Temperatura: 160°C (320°F)

Tiempo: 50 segundos

Rasero: Dureza 70

Malla: 32 a 43 hilos/cm **Características:**

Flexible.

Bloquea la migración de telas poliéster o poli algodón.

Color gris.

### Sugerencias de Uso:

Aplicar una capa, presecar, repetir, presecar, luego poner las tintas (colores o blanco), finalmente termofijar.

Tomar las precauciones necesarias al momento del apilamiento y empaqueo de prendas, puede

presentarse migración de la tela hacia la capa impresa.

### Almacenamiento:

Mantener cerrado el envase.

Conservar en un ambiente fresco y seco de 18°C a 35°C (65°F a 95°F).

### Descripción:

Es una tinta de la Línea **Dynaplast** de PULSART®. Pertenece a la categoría de los Plastisoles Antimigrantes. Este producto, al ser aplicado como base, controla o reduce la migración del colorante del tejido hacia el estampado, generalmente en las telas 100% poliéster que suelen tener muy alto grado de migración. Este producto no contiene ftalatos.

Se recomienda al usuario realizar pruebas extensivas de estabilidad de color luego de la impresión debido a la gran variedad de tejidos, colorantes y procesos de teñido existentes para asegurarse de que el control de la migración se encuentra dentro de los márgenes satisfactorios para el usuario. En los casos de tejidos inestables a la migración, podrían presentarse cambios de tono hasta luego de varias semanas desde el momento de impresión.

**Importante:** La información de 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 variables, condiciones de aplicación, tipos de mallas, tiempos y máquinas utilizadas. El usuario deberá determinar la aplicabilidad del producto, 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.

**Contenidos Químicos:** Este producto no contiene intencionalmente químicos restringidos, Formaldehído, Alquilfenoles ni ftalatos prohibidos por la mayoría de normas y restricciones internacionales (CPSIA, California Assembly Bill 1108). No contiene DEHP-DOP, DHP, DnOP, DBP, BBP, DINP, DIDP, DIBP, ni otros ortoftalatos. Metales pesados: Libre de Cadmio(Cd), Mercurio(Hg), Plomo(Pb), Antimonio(Sb), Cromo(Cr), Cobre(Cu), Cobalto(Co), Níquel(Ni), Arsénico(As).

Es responsabilidad del usuario realizar una revisión completa del área de trabajo y todos los implementos a revisar para asegurarse de su limpieza y detectar la presencia de posibles contaminantes. Debido a la gran variedad de fuentes de contaminación, Technical Internacional S.A.C. ni sus distribuidores asumirán responsabilidad directa o indirecta por daños ocasionados por algún químico indeseado.

