



Tecnología: Plastisol Sustrato:  
100% Algodón / Mezcla Algodón -  
Poliéster

**Aplicación:**

Temperatura: 170°C (338°F)

Tiempo: 60 segundos

Rasero: Dureza 60-70

Malla: 32 a 43 (hilos/cm) Matriz con  
EMULSION MURAKAMI (dar un espesor  
de 400 micras).

**Características:**

Acabado plastificado altamente brillante.

**Sugerencias de Uso:**

Aplicación directo a la tela:

Aplicar una capa, presecar, repetir y  
termofijar.

Aplicación sobre una tinta:

- Aplicar una capa de DPT colores directos,  
presecar, aplicar una capa de DPT GEL  
CLEAR 3D, presecar, repetir y termofijar.
- **No limpiar la malla con Varsol**

**Almacenamiento:**

Mantener cerrado el envase.

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

**Descripción:**

-Pega foil

-Alto brillo

-Antideslizante

**FT. DPT GEL CLEAR 3D**

**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.



