

DPT Supreme White 300

Línea: **DYNAPLAST**

Tecnología: Plastisol

Sustrato: 100% Algodón y Mezcla

Algodón / Poliéster

Parámetros Generales:

Temperatura: 160°C (320ºF)

Tiempo: 60 segundos

Rasero: Dureza 70

Malla: 32 a 77 hilos/cm

Características:

Excelente opacidad.

Excelente elasticidad.

Secado rápido

Acabado Suave.

Superficie Uniforme.

Sugerencias de Uso:

Aplicar una capa, presecar, repetir y termofijar.

Almacenamiento:

Mantener cerrado el envase.

Conservar en un ambiente fresco y seco de 18ºC a 35ºC (65ºF a 95ºF).

Descripción:

Es una tinta textil de la Línea **Dynaplast** de PULSART®. Pertenece a la categoría de los Plastisoles Blancos. Este producto presenta una excelente opacidad en telas oscuras, excelente elasticidad y secado rápido, su viscosidad permite una impresión con capa uniforme y suave. No contiene ftalatos.

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.