

## PLASTISOL BASE HD Transparente

### â DESCRIPCIÓN.

Plastisol para estampación de espesurado, exento de ftalatos

### â CARACTERÍSTICAS.

Aspecto: Pasta viscosa

Carácter iónico:

### â PROPIEDADES.

ü **PLASTISOL BASE HT** ha sido formulada para obtener estampados de alto espesor, brillantes y transparentes de elevada definición (perfil cuadrado).

ü Los estampados que se obtienen con **PLASTISOL BASE HD Transparente** se caracterizan por su elevada elasticidad y ausencia de tacking.ü

### â APLICACIÓN.

- El producto se tiene que imprimir con pantallas espesuradas y está especialmente indicado para obtener espesores muy altos (300-500 micras).

- **PLASTISOL BASE HD Transparente** se puede colorear con nuestra gama de colores.

Para un óptimo resultado se recomienda no superar el 3%-5% de color, ya que cantidades superiores pueden modificar la viscosidad del producto, perjudicando la definición y nitidez del motivo estampado.

- **PLASTISOL BASE HD Transparente** seca rápidamente en la superficie mediante flash o aire caliente, lo cual permite realizar sobre posición de estampados en función de las exigencias y del espesor requerido.

En caso de desear obtener un efecto muy transparente y cristalino, se recomienda diluir la base con LUBRILAC PLAST (máx. 3-5%) y secar en horno a 180 °C.

### â FIJADO.

En horno por termo fusión a 160 °C durante 3 minutos.

### â SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN.

Las medidas de seguridad que deben tomarse en el uso y manipulación de los productos se detallan en las fichas de seguridad, específica para cada producto y que tenemos a su disposición.

### â ALMACENAJE.

Conservar en el envase original cerrado a una temperatura entre 6°C y 40°C. Temperaturas inferiores o superiores pueden modificar la viscosidad del producto.