

SERIE SERIPLAK

Tinta de secado rápido destinada a la impresión de polipropileno sin tratar.

PROPIEDADES

Buen poder cubriente. Secado rápido. Alto brillo. Buena resistencia al alcohol. Excelente estabilidad en pantalla.

Su extraordinaria adherencia sobre polipropileno sin tratar, la hace apta para la impresión de envases, tapones, cubos, planchas y paneles publicitarios, material para uso hospitalario (inyectables, tubos de ensayo, pipetas, etc.), así como carpetas y cubiertas de libro.

DILUCIÓN

El diluyente a emplear estará en función del secado que se necesite: Para un secado rápido : Diluyente ECO R. Para un secado medio : Diluyente ECO M. Para un secado lento : Diluyente ECO L.

En el caso en que se requieran impresiones con trazos muy finos, utilizar el "GEL RETARD" a razón de un 5 a 10% (ligera disminución del brillo).

SECADO

El secado se efectúa por evaporación de los disolventes y está en función del diluyente utilizado. A título orientativo, con una dilución de un 15% de nuestro diluyente ECO R y utilizando una pantalla con un tejido de 120 hilos, tenemos : Secado al aire libre: 10 minutos. Secado con aire caliente a 80°C: 2 minutos La adherencia total de la tinta se obtiene al cabo de 24 horas.

LIMPIEZA

Debido a su estabilidad en la pantalla, se limpian muy fácilmente con nuestros disolventes XR-73 o DA.

SEGURIDAD E HIGIENE

Consultar la hoja de seguridad nº 3481.

GAMA DE COLORES ESTÁNDAR

Las tintas SERIE SERIPLAK cumplen la normativa de seguridad EN 71-3 que reglamenta el % mínimo extraíble de los siguientes metales pesados: selenio, cromo, bario, arsénico, antimonio, plomo, mercurio y cadmio, certificando que no incorporamos de forma voluntaria los citados metales pesados en nuestras fabricaciones.

ST-011 Negro ST-082 Blanco ST-090 Barniz ST-023 Rojo vivo ST-024 Rojo claro ST-027 Rosa ST-029 Naranja ST-031 Amarillo oro ST-033 Amarillo claro ST-035 Amarillo limón ST-040 Verde claro ST-043 Verde medio ST-052 Azul claro ST-057 Azul noche ST-063 Violeta ST-075 Marrón AC-024 Rojo claro opaco AC-031 Amarillo oro opaco AC-033 Amarillo claro opaco AC-035 Amarillo limón opaco AC-040 Verde claro opaco.

GAMA DE COLORES PARA CUATRICROMIA

Base cuatricromía ST-098 Negro cuatricromía ST-410 Magenta cuatricromía ST-420 Amarillo cuatricromía ST-431 Azul cuatricromía ST-450

GAMA DE COLORES METÁLICOS

Tinta Oro Rico PM-002 Tinta Oro Rico Pálido PM-003 Tinta Oro Pálido PM-023 Tinta Plata PM-026 Tinta Plata PM-01 Las tonalidades metálicas oro y plata también se obtienen mezclando el barniz ST-090 con los polvos (oro rico, oro rico pálido y oro pálido) y la pasta plata PM-00, en la proporción: 8 partes de Barniz ST-090 : 2 parte de Polvo de oro 9 partes de Barniz ST-090 : 1 parte de Pasta de plata

GAMA DE COLORES ESPECIALES

Tintas Fluorescentes

COLORES A MEDIDA

Nuestros laboratorios pueden encargarse del estudio y realización de cualquier tonalidad especial (Pantone, Ral, NCS, etc.) a partir de 1 Kg, siendo necesario que nos den el máximo de datos: Tipo de soporte, tejido a utilizar, tiempo de secado, resistencias necesarias y a ser posible una muestra de tinta.