

Vinil brillante

Características

Tintas con excelentes cualidades de impresión, brillo, flexibilidad y buena estabilidad en el estencil para trabajo continuo. No recomendadas para estireno.

Aplicaciones

Formuladas especialmente para PVC (rígido, flexible y reflejante).

Acondicionamiento

Se recomienda utilizar: P1 0400 como solvente acondicionador en proporciones del 10 al 15%, o como solvente lavador.

P1 0500 como retardante y P1 0901 para casos extremos donde la temperatura del taller sea demasiado alta.

Impresión

Para la impresión de las tintas Vinil brillante se recomienda utilizar mallas con tejidos poliéster de 90 a 120T. Así como marcos de aluminio o marcos auto-tensables (Newman) con la idea de asegurar un buen registro. La calidad de la imagen estará en función del estencil y de la emulsión o película utilizada.

Se recomienda imprimir en lugares ventilados.

Secado

Su secado es por evaporación de solvente. Es necesario asegurarse de que la impresión esté totalmente seca antes de empacar o apilar para evitar que quede solvente atrapado.

Dependiendo del sustrato y grado de ventilación del taller, el secado al aire puede ser de 5 a 20 minutos.

Notas

Las tintas Vinil brillante han sido formuladas con pigmentos libres de metales pesados restringidos.

Debido a las variables en cuanto a los diferentes tipos de plásticos, recomendamos siempre llevar a cabo pruebas previas antes de realizar el tiro completo de impresión.

Se recomienda almacenar las tintas bajo techo a una temperatura que no exceda los 25 °C.

Mantener el envase cerrado para evitar la contaminación o secado de las tintas.

PT-TSB-01-09(00)
JUNIO 2016

Gama de Colores

Gama de colores			
Negro SP	Q3 1011	Amarillo Limón SP	Q3 4021
Azul Turquesa SP	Q3 2012	Amarillo Medio SP	Q3 4022
Azul Milori SP	Q3 2013	Amarillo Cromo SP	Q3 4023
Azul Ultra SP	Q3 2014	Naranja SP	Q3 4024
Azul Pavo SP	Q3 2015	Verde Brillante SP	Q3 5023
Azul Reflex SP	Q3 2016	Oro Verdoso SP	Q3 4091
Bermellón SP	Q3 3021	Oro Rojizo SP	Q3 4092
Escarlata SP	Q3 3012	Plata SP	Q3 6091
Rojo Fuego SP	Q3 3023	Blanco SP	Q3 6011
Rojo Rubí SP	Q3 3014	Base Transparente SP	Q3 6019
Bugambilia SP	Q3 3016		

Debido a las variables que existen durante el manejo y uso de nuestros productos en el proceso de impresión, es conveniente que el impresor lleve a cabo sus propios controles de calidad y ensayos de aplicación.

Cualquier duda respecto al uso, aplicación y resistencia de nuestros productos favor de consultar a nuestro Departamento Técnico, e-mail: lbseri@sanchez.com.mx

PT-TSB-01-09(00)
JUNIO 2016