

800224

Colorant T 24

Pasta pigmentada de uso universal

CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Excelente pigmentación	Muy alta compatibilidad con disolventes	Alta resistencia a la luz. Exenta de metales pesados
Uso aconsejado:	Mobiliario de interior	Carpintería de interior	
Método de aplicación:	Pistola	Mezclado con fondos, acabados y pátinas	Recomendado para su uso en sistemas tintométricos
Endurecedores Recs:			
Diluyentes Recs:	No es compatible con agua		

BRILLOS DISPONIBLES

800221 - T 21 Black Strong	800225 - T 25 White	800230 - T 30 Reddish Blue	800234 - T 34 Black
800222 - T 22 Oxide Yellow	800226 - T 26 Orange	800231 - T 31 Oxide Red	800235 - T 35 Red
800223 - T 23 Blue	800228 - T 28 Honey Yellow	800232 - T 32 Citron Yellow	800262 - T 62 Magenta
800224 - T 24 Green	800229 - T 29 Bordeaux	800233 - T 33 Orange Yellow	800281 - T 81 Citron Yellow

DATOS TÉCNICOS (25 °C)

Densidad (g/cc)	1.3 - 1.5		
COV's (% Peso)	43.9		

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Secado a 25 °C 45-65 % HR			
Secado	No usar sin mezclar	Dependerá del fondo o acabado utilizado	
Repintado		Dependerá del fondo o acabado utilizado	

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Agitar los envases de pasta enérgicamente antes de su utilización. La incorporación de las pastas en la base se realiza mediante agitación mecánica. Adicionar un máximo de 15% en volumen al fondo o acabado. Puede mezclarse con poliuretanos, pátinas y poliacrílicos. La incorporación sobre nitrocelulosas requiere una agitación mucho mayor, por lo que se recomienda evitar esta mezcla.

CONSEJOS APLICACIÓN

Para la obtención de colores claros se recomienda partir de una base blanca. Para colores intensos u oscuros partir de una base transparente. Pueden obtenerse semipigmentados utilizando las pastas a concentraciones bajas, entre 2 - 5%. Dosificar con máquinas tintométricas sobre la base o pesar con una balanza. Las características del producto final dependerán de la base utilizada, consiguiéndose altas intensidades de color, opacidad, estabilidad a la luz y fácil dispersión.

Aplicación	Dilución %	Boquilla (mm)	Presión Aire (Atm)	Presión Barniz (Bar)
Dependerá del producto utilizado				

PRECAUCIONES

Mezclar bien el producto antes de su uso
 Para obtener un buen resultado aplicar siempre entre 15 - 25 °C y 50 - 75% de humedad relativa
 Caducidad: 12 meses (Almacenado entre 5 - 35°C)
 Los residuos de pintura deben ser eliminados de acuerdo a la normativa vigente. No tirar los residuos por el desagüe
 Recomendamos consultar la Ficha de Seguridad del Producto

ADITIVOS

Acción	Añadir	Dosis %	Gramos para 20 Lts

Nota: Las informaciones precedentes y el asesoramiento que proporcionamos de palabra, por escrito y mediante ensayos en materia de técnica de aplicación se efectúan según nuestro leal saber y entender, pero a pesar de ellos se consideran como meras advertencias e indicaciones sin compromiso, también en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros. El asesoramiento no les exime a ustedes de someter a un examen propio las advertencias e indicaciones que les hagamos o los productos que les suministremos para comprobar si son adecuados para los procedimientos o los fines proyectados. La aplicación, el empleo y la transformación de nuestros productos y de los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento de técnica de aplicación se efectúan fuera de nuestras posibilidades de control y radican exclusivamente en la esfera de responsabilidad de ustedes. La venta de nuestros productos se realiza con arreglo a nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro. // 13/10/2016 Version-1