

TINTA SUELA

BTE Y MATE

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

La tinta suela PVC es un producto especialmente diseñado para pintar y decorar las suelas y cantos de las suelas de PVC. Su fácil aplicación facilita al diseñador o decorador de las suelas ofrecer diversidad en sus productos.

CARACTERISTICAS

- ✓ Fácil penetración por los poros creando una capa homogénea por toda la superficie de la suela.
- ✓ Lustre mate o brillante uniforme
- ✓ Secado rápido por evaporación de solvente
- ✓ Su elasticidad y adherencia la hace idónea para el pintado de suelas flexibles PVC, confiriéndole un aspecto limpio, brillante y un tacto seco y agradable.
- ✓ Viscosidad 10- 15 seg. copa Ford #4

Resistencia Química: La tinta suela PVC tiene buena resistencia a grasas y aceites, crema para manos, jabones y detergentes líquidos, limpiadores, desengrasante para hornos, congelación, agua oxigenada, ácidos y bases diluidas.

Resistencia Física: resistente al roce y al rayado.

INSTRUCCIONES DE USO

Diluya la tinta con solvente SOLVIL AC DS1-05 a la viscosidad de trabajo según el método de aplicación, si es con pistola o por inmersión, En ambos casos hay que agitar muy bien, especialmente cuando la tinta es de acabado mate, ya que los aditivos se sedimentan.

SEGURIDAD Y MANEJO

Bajo condiciones normales de manipulación a nivel industrial, la Tinta Suela no presenta peligro para la salud, no obstante, es importante observar las siguientes precauciones:

- ✓ Almacene, transporte y trabaje preferiblemente en sitios ventilados, en lo posible con extractores de aire y caretas con filtros para solventes.
- ✓ Almacene, transporte y maneje el producto alejado de fuentes de calor, producto inflamable.
- ✓ En caso de entrar en contacto el producto con los ojos, se recomienda lavarlos con abundancia de agua, no administrar soluciones oftalmológicas y solicitar ayuda médica.
- ✓ En caso de inhalación prolongada, traslade a la persona a un sitio ventilado y hágala tomar respiración, obtenga asistencia médica si el mareo persiste.
- ✓ En caso de incendio, se puede utilizar extinguidor tipo ABC

La información técnica está basada en el estado actual de nuestros conocimientos. Es responsabilidad realizar sus propias pruebas según su experiencia si los productos y recomendaciones cumplen con especificaciones de uso. La empresa no se responsabiliza por la forma de usar el producto, los usuarios deben realizar ensayos ya que el producto puede presentar un cambio en su comportamiento de acuerdo a los sustratos, aplicaciones u otros

RECOMENDACIONES

- ✓ No use Thinner de baja calidad ya que corta la tinta
- ✓ Agite la tinta antes de usar para asegurar buena homogeneidad
- ✓ Mantenga el recipiente bien tapado para evitar la evaporación de los solventes
- ✓ Antes de realizar su trabajo realice pruebas de adherencia y comportamiento.



Materiales

PVC rígido, flexible y PVC expando



Acabados

Brillante, Mate y Semi-Mate, cubrientes, brillos y lacas



Secado a medio ambiente

Con pistola : 7 a 10 segundos copa Ford 4



Por inmersión: 5 a 7 segundos copa Ford 4.

Agite muy bien la tinta y vacíela en un recipiente amplio y sumerja las suelas y déjela escurrir Pruebas de adherencia pasadas 18 horas



Limpieza

Los implementos utilizados se limpian con Solvil.

