



**ESPECIALIDADES MODERNAS EN TINTAS SINTETICAS Y PLASTICAS**

Rondeau 1200. Ramos Mejía, Buenos Aires, Argentina.

**Teléfono:** 4654-0060 **Fax:** 4656-1098 **E-Mail:** laboratorio@pintesint.com  
www.pintesint.com

## **TINTA UV RS BLANCO 21011**

### **DESCRIPCIÓN**

Tinta para serigrafía rotativa de secado mediante radiación ultravioleta de alto poder cubritivo y rápido curado. Diseñada para una gran variedad de sustratos.

### **CURADO**

Esta línea de tintas está formulada para velocidades de cura entre 20 y 60 m/min .

### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar en lugar protegido de la luz y en recipientes de polietileno negro, debido a que la exposición a la luz produce la polimerización de la tinta.

Los envases deben cerrarse muy bien, e inmediatamente después de usar las tintas.

Para maximizar la vida de almacenamiento, la temperatura de almacenaje debe ser de 10°C a 25°C. La estabilidad de la tinta es de un año, cumpliendo los requisitos mencionados.

### **SEGURIDAD**

El contacto con la piel podría producir irritación, en este caso lavar con abundante agua y jabón. Usar guantes y la debida protección ocular.

Mudar la indumentaria contaminada y consultar al médico.

### **OBSERVACIONES**

Recomendamos siempre realizar siempre pruebas previas para determinar la idoneidad de los insumos y procesos.

Nuestro departamento técnico está a disposición para responder a las respectivas inquietudes.

### **NOTA IMPORTANTE**

- I. Las tintas formuladas por Pintesint SAICYF se deben utilizar exclusivamente con los disolventes y los productos complementarios que ella fabrica para tal fin. Debido a la diversidad de productos en el mercado, la empresa no se responsabiliza por el uso de los mismos de otra procedencia.
- II. Las sugerencias y datos de esta literatura fueron elaborados de buena fe, para orientar al usuario. Recordamos la importancia de comprobar la adaptabilidad de las tintas y de los productos complementarios, mediante la realización de pruebas antes de iniciar la producción. Debido a que las condiciones de empleo de los productos no se encuentran bajo nuestro control, la presente no constituye una garantía sobre los trabajos a realizar.