



PRINTPLAST BLANCO

Laca blanca. Base agua.
Fondos oscuros

Descripción

Laca con buen grado de cobertura, tacto muy suave y buena elasticidad. Excelente comportamiento y trabajo en máquinas carrusel automáticas. Reticulable a baja temperatura con buenas solidezces en general. Libre de Phtalatos, PVC y formaldehido.

Características

Naturaleza química: dispersión de dióxido de titanio (rutilo), con ligantes especiales.

Aspecto: pasta viscosa blanca.

Carácter iónico: Aniónico / No iónico

PH: 9 ± 1

Viscosidad: 37.600 – 40.000 cps

Propiedades

- Se consigue excelente grado de blanco.
- Gran poder cubriente sobre fondos oscuros.
- Reticulable a baja temperatura.
- Excelente solidez al lavado doméstico a 60°C.
- Confiere un tacto muy suave.
- Rango de mesh: 48-66 hilos/cm.

Aplicación

- **PRINTPLAST BLANCO**, se aplica tal cual cuando se precise obtener un blanco cubriente y brillante.
- Adecuada para estampación a la Lyonesa manual o en cualquier máquina automática, plana o circular.

Fijado

Aunque el proceso de reticulación se produce durante el secado a temperatura ambiente, recomendamos polimerizar:

1 – 2 minutos a 120°C

Seguridad y Manipulación

Las medidas de seguridad que deben tomarse en el uso y manipulación de los productos se detallan en las fichas de seguridad, específica para cada producto y que tenemos a su disposición.

Almacenamiento

Utilizable dentro de un periodo de 12 meses a partir de la fecha de fabricación cuando el producto haya sido almacenado en condiciones consideradas normales evitando temperaturas extremas (inferiores a 5°C o superiores a 35°C) y se haya mantenido el envase sellado en origen.