

80.00.05884

## BARNIZ UV RELIEVE CUERPOS ROTATIVOS

### Descripción de Producto

Barniz de curado U.V. para aplicación por serigrafía especialmente diseñado para la impresión de grandes depósitos de barniz sobre tintas de offset y plastificados de polietileno y/o polipropileno, cartón, cartulina o papel. La película formada tiene un alto relieve, posee una buena flexibilidad que permite el troquelado posterior. Este tipo de barniz se usa extensamente para realizar impresiones "braille" que permiten la lectura a las personas invidentes. La especial formulación del barniz hace que su superficie quede como un cristal, consiguiendo efectos espectaculares. Son muy notorios los resultados obtenidos sobre papeles metalizados.

El **BARNIZ 80.00.05884** destaca por su rápido curado, elevada flexibilidad y una reología que le hace especialmente apto para serigrafía cilíndrica.

#### Aplicaciones recomendadas:

Papeles, cartulinas y cartones, tintas de offset y materiales plásticos usados en la fabricación de etiquetas, tales como PP, PE o PET tratados.

#### Acabado:

Brillo.

#### Secado:

Bajo lámpara de 80 W, supera la prueba del talco a velocidades de entre 30-40 m/min. En máquinas cilíndricas se llega a trabajar a 4000 impresiones/hora.

#### Presentación:

Se presenta a viscosidad de trabajo para pantallas de 43 hilos/cm a 20°C.

#### Emulsiones y telas:

Emplear con **ARGAZOL-11.705** con telas de 21 a 43 hilos/cm. Se recomienda dar 4+2 manos a fin de conseguir un depósito importante de material.

#### Seguridad:

Leer con atención las indicaciones de la etiqueta y de la ficha de seguridad de esta tinta.

12/2015

La información facilitada corresponde a nuestros conocimientos al día de hoy; está dada de buena fe pero sin garantías. Además, teniendo presente la gran variedad de materiales para imprimir, los diversos equipos y procedimientos para realizarlo, es responsabilidad del usuario comprobar la validez de nuestros productos para obtener los objetivos que él pretende, con los medios y procedimientos que él dispone. Igualmente, el usuario deberá asegurarse del cumplimiento de la normativa vigente, situación de patentes y derechos de terceros en su caso.