

80.049

## BARNIZ U.V. MATE PAPEL

### Descripción de Producto

Barniz de curado U.V. para aplicación por serigrafía sobre todo tipo de papeles, plastificados, y tintas de offset.

El **BARNIZ UV MATE 80.049** posee un bajo brillo, rápido curado, alta flexibilidad y excelente acabado superficial. Su acabado final es uniforme y poco lechoso. A su vez, la resistencia a disolventes y detergentes es excelente. También presenta un magnífico comportamiento sobre papeles y cartulinas impresas

- **Acabado:**

Mate. A diferentes grados presenta los siguientes brillos:

Grados	Brillo
20	<5
60	<16
85	<22

- **Presentación:**

Se presenta a viscosidad de trabajo para aplicación a 20°C.

- **Secado:**

PVC, papeles y cartulinas barnizados por rodillo.

- **Dureza:**

Lápiz 2H

- **Aplicaciones recomendadas:**

Papeles, cartulinas, tintas offset, plastificados barnizados por serigrafía.

- **Propiedades químicas:**

Este barniz aguanta los siguientes ciclos de frote cuando se aplica una capa de 12 micras:

Disolvente	Brillo
20	<5
60	<16
85	<22

- **Amarilleamiento:**

El amarilleamiento puede considerarse despreciable, no aportando  $\Delta E > 3$

- **Seguridad:**

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

Existen versiones especiales para aplicación a pistola o cortina.

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.