

SERIE 390

UV OFFCURE

Descripción de producto

La SERIE 390 es una gama de tintas litográficas curables por UV diseñadas para la impresión de papel y cartón.

La SERIE 390 se puede utilizar para la impresión offset de hojas o de bobina.

La SERIE 390 se puede utilizar para la impresión tipográfica.

La SERIE 390 es adecuada para revestimiento en línea o fuera de línea, estampado de láminas y laminación.

Las tintas de la SERIE 390 están diseñadas para usarse en las siguientes áreas:

- Papel y cartón, embalajes no alimentarios.
- Embalaje de lujo, como licores o envases de cosméticos.
- Etiquetas autoadhesivas de papel.
- Embalaje externo primario para alimentos protegidos por una barrera primaria

Las tintas de la SERIE 390 no están diseñadas para su uso en las siguientes áreas:

- Embalaje primario para alimentos, donde los productos envasados están en contacto directo con el lado no impreso del embalaje, ejem. cartones de zumo o leche
- Contacto directo con alimentos, o cuando se requieren propiedades de baja migración debido al diseño del paquete o la naturaleza de los productos envasados debido al riesgo de contacto directo

Se recomienda a la impresora realizar algunas pruebas para demostrar el rendimiento en sus condiciones de impresión antes de comenzar cualquier impresión comercial. No se puede considerar que Afford sea responsable de la calidad del material impreso, particularmente de la calidad del curado de la tinta.

Las tintas de la SERIE 390 deben usarse de acuerdo con los estándares clásicos de higiene industrial y buenas prácticas de trabajo.

Las tintas de la SERIE 390 se suministran listas para imprimir y no deberían necesitar ajustes en condiciones normales de impresión.

La SERIE 390 se puede lavar en rodillos, mantas y platos con las soluciones de lavado clásicas disponibles en el mercado.

		Resistencia a la luz	Alcohol	Acetato de etilo
390.002	UV offcure yellow	5	+	+
390.052	UV offcure magenta	5	+/-	+
390.006	UV offcure cyan	8	+	+
390.009	UV offcure black	7	+	+

07/2019

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.