

La serie de flexo UV de FlexoPro fue desarrollada utilizando tecnología de iniciador de foto avanzada para promover el entrecruzamiento de la tinta sin el uso de la Benzofenona o ITX. Las propiedades reológicas de las tintas de FlexoPro permiten una amplia gama de rodillo anilox a utilizarse (.8-5.5 colores BCM, blanca de 15-20). Esto se logra con pigmentos de partículas superfinas que se transfieren más fácilmente a través de las células finas de anilox, eliminar la obstrucción. La serie de FlexoPro fue desarrollado silicona libre para la producción de las etiquetas de calidad más alta utilizadas con adhesivos en frío foil y recubrimientos en imprimibles para adorno adicional. Tintas FlexoPro curan con estándar UV o UV LED sistemas de curado. FlexoPro Ártico blanco exhibe excelente opacidad y ejecutará flexo UV y pantalla rotatoria.

Atributos FlexoPro

- Benzofenona y ITX gratis
- Compatible con la mayoría materiales de placa de Flexo UV en el mercado
- Velocidad de curación excelente manteniendo la flexibilidad del producto terminado
- Sin silicona
- Flujo superior de colores muy pigmentados
- Latitud amplia adherencia permitiendo que los productos a utilizar en una amplia gama de sustratos

Sustratos recomendados

- Tablero y papel revestido y sin recubrimiento
- Papel de etiquetas de transferencia de calor
- Corona en línea tratados OPP, BOPP y OPP Co-sacada
- Sustratos de tablero revestido metálico (cajas de licor)
- Parte superior recubierta PP

A. garantía limitada de la responsabilidad y los costes de instalación

Sin perjuicio de lo establecido en este documento o cualquier otro material escrito por el contrario, poliméricos sólo garantiza que el precio de compra y los costos de instalación. POLIMÉRICOS no tendrán ninguna responsabilidad ni obligación para cualquier usuario, comprador, comprador, distribuidor o otra persona o entidad de cualquier especial, directo, indirectos, INCIDENTALES, o consecuentes, sin embargo causó, incluyendo sin limitación, lesiones personales, pérdida de negocios, pérdida de beneficio, o otros daños, incluso comprador deberá haber informado poliméricos de la posibilidad o probabilidad de dichos daños y perjuicios.

B. limitación de garantía y aptitud para un propósito en Particular

POLÍMEROS SE DA GARANTÍA REEMPLAZA CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO PERO NO LIMITADAS A UNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN Y CUALQUIER OTRA GARANTIA QUE SURJA DEL CURSO DE NEGOCIACIÓN, RENDIMIENTO, CONSUMO DEL CLIENTE O COMERCIO.

Colores disponibles

- 23300 FlexoPro proceso UV cian
- 23301 FlexoPro proceso UV Magenta
- FlexoPro 23302 proceso UV amarillo
- 23303 FlexoPro proceso UV negro
- 23304 FlexoPro UV Ártico blanco (Flexo / RS)

Almacenamiento de información

Debe tenerse cuidado para almacenar tinta en recipientes herméticamente cerrados en un lugar oscuro fresco (60-80° F/15-27° C). Con las condiciones adecuadas, se espera que la tinta sin abrir tienen una vida útil de aproximadamente doce 12 meses para los colores y seis 6 meses para el blanco, desde la fecha del fabricante.

PRECAUCIONES

Lea la hoja de seguridad antes del procesamiento. Contiene las instrucciones de precauciones a tomar al manipular tintas. Si la tinta entra en contacto con la piel se limpie con un paño limpio y seco (no utilice solventes). Lave y enjuague las áreas afectadas con agua y jabón.