



SERIE

UV LED MATT INK DUCT VARNISH

C000001242

UV LED MATT INK DUCT VARNISH es un barniz de tintero desarrollado para curado UV con lámparas LE- LED, que aporta acabado mate al impreso. Diseñado especialmente para papel y cartón.

Características del producto

Efecto mate	
Resistencia al roce	
Deslizamiento	
Velocidad de curado	

Valores de 1 (nada relevante) a 7 (muy relevante)

Comportamiento en impresión

- Adecuado para impresión a doble cara
- Deslizamiento alto
- No es encolable ni plastificable
- Apto para impresión en línea sobre tinta LED
- Apto para la impresión con o sin sistemas de humectación
- Ideal para papel y cartón
- No apto para impresión de embalaje alimentario sin barrera funcional

Martínez Ayala S.A.
Polígono Industrial El Saladar
C/ La Higuera, 28
(30.850) Totana, Murcia - España
Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com
www.ma-inks.com





Recomendaciones

- Se recomienda hacer prueba previa.
- No mezclar con otros barnices.
- **Almacenamiento:** Almacenar a una temperatura entre 5 - 30oC y evitar exposición directa a luz y calor. Un entorno de trabajo acondicionado y limpio facilita el buen comportamiento de todos los componentes durante la impresión. **UV LED MATT INK DUCT VARNISH** tiene una vida útil de 12 meses después de su fabricación. Una vez abierto, usar lo más pronto posible.

El objetivo de nuestros documentos técnicos es informar y asesorar a nuestros clientes. La información aquí facilitada es correcta según el leal saber y entender de Martínez Ayala, S.A. No se acepta responsabilidad por errores, hechos u opiniones. Los clientes deben cerciorarse de la idoneidad de este producto para su aplicación. No se aceptará ninguna responsabilidad por pérdidas derivadas de la confianza depositada en el producto en el presente documento.

Martínez Ayala S.A.
Polígono Industrial El Saladar
C/ La Higuera, 28
(30.850) Totana, Murcia - España
Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com
www.ma-inks.com

