

PURECoating UV BRILLO TINTERO

BARNIZ UV BRILLO DE TINTERO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

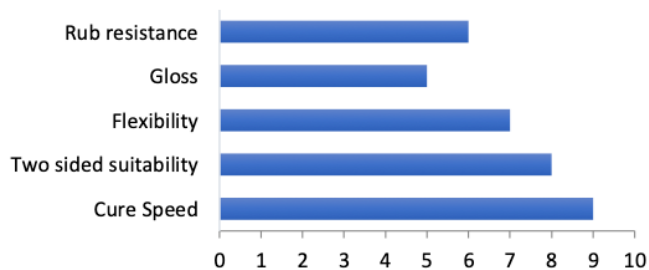
Curable por UV con lámparas de mercurio estándar.

No apto para el envasado de alimentos.

Diseñado para su uso en papel y cartón y algunos sustratos sintéticos.

Alto brillo que proporciona una excelente respuesta estética.

Se puede utilizar con una plancha como barniz litográfico u offset seco como recubrimiento integral.



ASG

PURECoating UV BRILLO TINTERO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Viscosidad (DIN 4 @ 20°C) Pasta
- Sólidos aprox. >98%
- Brillo (Brillo a 60°) 40%-60%
- Velocidad de secado Lento-Media
- Deslizamiento Estático=0,4

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- Rebalado Medio
- Velocidad de curado Rápido
- Apto para pegar Si
- Estampable Sii
- Peso de la película 3-4 gr/m2 mojado

DETALLES TÉCNICOS GENERALES

- Adecuado para cartón estucado y papel
- Adecuado para su aplicación en sustratos de más de 115 g/m². Las culatas de menor gramaje pueden presentar distorsión o curvatura.
- Adecuado para su aplicación a través de la mayoría de los sistemas de conductos de tinta.
- Adecuado para diversas aplicaciones, incluida la tinta convencional seca fuera de línea o la tinta UV en línea
- La resistencia final, el deslizamiento y otras propiedades no se desarrollan hasta que la tinta y el recubrimiento de la hoja se enfrían.
- Las tintas deben ser seguras para los álcalis y los disolventes para evitar cambios de color.
- Los valores reales de brillo, deslizamiento y otras propiedades dependen en gran medida del papel, las tintas y otros

ENVASES Y ALMACENAJE

- Almacenar en envases originales sin abrir en condiciones libres de heladas (5-30°C).
- Vida útil: 12 meses, una vez abierto se debe usar rápidamente.
- Revuelva bien antes de usar.
- No mezclar con otros barnices.



www.asg-grafic.com

Barcelona C/ Cordelles, 20 – 08030 – Barcelona | Teléfono: 932661440 | Email: adm@asg-grafic.com

Madrid C/ Violeta, 32 - 28970 Humanes de Madrid (Madrid) | Teléfono: 916714011 | Email: adm.madrid@asg-grafic.com

Los datos aquí facilitados son lo más precisos posibles en base a nuestro conocimiento actual. Sin embargo, no se da ninguna garantía respecto a su fiabilidad, ya que no podemos anticipar cada posible aplicación. Por lo que nuestros productos se venden sin garantía y bajo la condición que los usuarios realizaran sus propias pruebas para valorar si el producto satisface sus necesidades. ASG se reserva el derecho de realizar las modificaciones que estime oportunas sin previo aviso.