

PURECoating WB Gloss 079

BARNIZ ACRÍLICO BRILLO DOBLE CARA APTO PARA ALIMENTACIÓN (EUPIA)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Barniz acrílico Brillo doble cara.

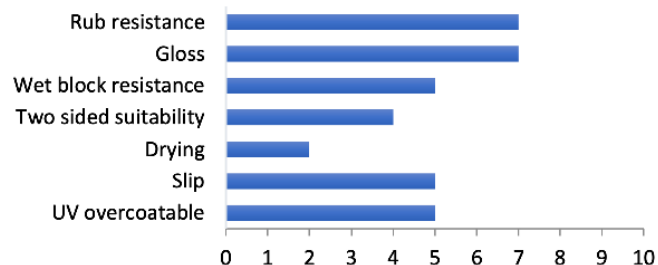
Buena resistencia al frote

Mayor brillo sobre tinta

Para impresión comercial y packaging

Formula adecuada para el envasado de alimentario.

Fabricado de acuerdo con las directrices de Buenas Prácticas de Fabricación (GMP) de la Asociación Europea de Tintas de impresión (EuPIA).



ASG

PURECoating WB Gloss 079

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Viscosidad (DIN 4 @ 20°C) 35-50 seg
- Brillo (Brillo a 60°) <60%
- Velocidad de secado Lento-Media
- Resistencia al roce Alto
- Deslizamiento Estático=0,4
- Resistencia al calor Hasta 120°C

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- De una a dos caras Dos caras
- Apto para encolar Si
- Estampable Si
- Barnices UV Si
- Peso de la película 3-6 gr/m2
húmedos

DETALLES TÉCNICOS GENERALES

- Adecuado para cartón estucado y papel
- Asegúrese de que el impreso se seque lo suficiente antes del siguiente paso del proceso.
- Las temperaturas deben mantenerse por debajo de los 35 °C
- La resistencia final, el deslizamiento y otras propiedades no se desarrollan hasta que la tinta y el barniz se secan por completo.
- 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 factores.

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.
- Evitar el bombeo excesivo sin consumo.
- No mezclar con otros barnices.
- Limpie el sistema con la solución de lavado

Envases de 25, 220 y 1050 Kg



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.