

Barniz UV Litográfico OV91951

Descripción: OV91951 es un barniz UV diseñado para aplicación Offset sobre papel y cartulinas esmaltadas. Tiene un rápido curado, alto brillo, buena adherencia y resistencia a roce. Es recomendado para cubiertas de publicaciones.

Características

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Viscosidad: | 500-700 cp (Brookfield; 25°C) |
| Peso por Galón: | 4.15± 0.05 Kg |
| Velocidad de Curado: | 80 fpm/Lampara* |
| Brillo: | 85-90 UB 60° |

Aplicación

| | |
|----------------|------------------|
| Método: | Tintero/Sheetfed |
| Capa aplicada: | 2- 3 gr/m2** |

Compatibilidades

| | |
|-----------------|--|
| Tintas: | Este recubrimiento puede ser aplicado sobre tintas convencionales secas, tintas UV secas o húmedas o primer acuoso seleccionados. Las tintas deberían ser libres de ceras o siliconas. Evitar pigmentos metálicos y sensibles al álcali. |
| Estampable: | No Recomendado |
| Uso de Adhesivo | No Recomendado |
| Sobreimpresión | No Recomendado |
| Restricciones | No es recomendado su uso en empaques con uso final de alimentos líquidos o donde el material alimenticio que este directamente en contacto con el empaque |

* 200 Watts por pulgada, Lámpara de presión media de vapor de mercurio.

** Capa aplicada esta basada en información histórica de los equipos de aplicación.

La información de este documento es propensa a ser corregido, además no garantiza la aplicabilidad para propósitos particulares. Los resultados a ser obtenidos del uso de esta información o del producto, depende del correcto uso de los mismos

El producto contiene ingredientes que pueden causar irritación o sensibilidad de los ojos y piel. Consulte la MSDS del productos para mayor información