

Barniz UV RES/ESP OV91941 (ES956)

Descripción: ES956 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:	800 – 1000 cp Brookfield 25°C
Peso por Galón:	4.1± 0.05 Kg
Velocidad de Curado:	100 fpm/Lampara*
Brillo:	80-90 UB 60°

Aplicación

Método:	Sistema de entintado (tinetero)
Capa aplicada:	2.5- 4 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.
Stampable:	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