



SENOLITH® UV SISTEMA ENTINTADOR BARNIZ DE BRILLO

07-3096 **360100**

SENOLITH® UV SISTEMA ENTINTADOR BARNIZ DE BRILLO 360100 es un sistema de barniz curado por UV con un brillo muy bueno.

Campo de aplicación	Barnizado de papeles y cartones estucados para embalajes, cajas plegables, postales etc.
Equipos de aplicación	Unidades mojadas offset (consumo de barniz aprox. 2 – 3 g/m ²) Unidades de tinta offset (consumo de barniz aprox. 1 – 2 g/m ²)
Características especiales	Exclusivamente válido para el barnizado en la superficie completa En case de una aplicación sobre el sistema entintador, hay que apagar la unidad mojada Brillo muy bueno Buen fluido Este producto no es válido de forma primaria para embalajes de comestibles Se lo puede aplicar para embalajes de comestibles con tal de que exista una barrera funcional y se puedan descartar las transiciones de sustancias por migración de presión y transición en fase vapor

Perfil del producto:

Brillo	Brillante	
Barnizado a doble cara	Válido	
Viscosidad	aprox. 180 s/20 °C	Copa de DIN 4 mm
Resistencia al bloque	Existente en 55 °C/24 h/10 N/cm ²	
Resistencia al roce	Excelente (según la prueba Prüfbau Quartant 500 golpes)	
Secado	40 m/min en 120 W/cm (valores del laboratorio)	



SENOLITH® UV SISTEMA ENTINTADOR BARNIZ DE BRILLO

07-3096 **360100**

Tratamiento siguiente	<u>Estampado en relieve</u> Válido
	<u>Estampado con caliente</u> No válido
	<u>Plegabilidad</u> No existente
	<u>Contracolado</u> Válido

Otras notas	<u>Almacenaje</u> 6 meses en envases originales cerrados Proteger de la helada, del calor, de la radiación solar directa Temperatura recomendada 10 – 25 °C
	<u>Marcado según GefStoffV y advertencias</u> Véase la ficha de seguridad CE

¡Agitar bien el barniz antes del uso correspondiente!

¡Se recomienda realizar pruebas previas a la producción final!

Por favor, leer también nuestra nota respecto al tratamiento general de barnices UV y al uso óptimo de nuestros agentes de limpieza.