

Ficha técnica

SENOLITH® BARNICES ESTÁNDAR DE SOBREIMPRESIÓN

SENOLITH® UV BARNIZ MATE 22F 1010



SENOLITH® UV BARNIZ MATE 22F 1010 es un barniz mate de curado por radiación UV.

Campo de aplicación	Barnizado de papel estucado y cartón, así como de diversas películas de plástico con tratamiento corona	
Características especiales	Buenas propiedades de fluidez	
Barnizado a doble cara	Adecuado	
Tratamiento posterior	Estampado en relieve	Adecuado
	Estampado con hoja caliente	No adecuado
	Compatibilidad con adhesivos	Disponible con adhesivos adecuados
Otras notas	Etiquetado según ordenanza sobre sustancias peligrosas y advertencias- Véase la ficha de datos de seguridad de la CE.	

Datos del producto

 pH -	 45 s 4 mm 20°C	 Mate
 muy buena resistencia a la abrasión	 Temperatura de almacenamiento no superior a 25 °C	 Temperatura de almacenamiento no inferior a 10 °C
 Durabilidad: 12 Meses		

Datos de aplicación

 Cantidad de aplicación aprox. 4 - 6 g/m ²	 99V 9810 SENOLITH® CLEANING AGENT FOR UV BASED SYSTEMS	 Agitar bien antes de usar
 60 m/min. a 120 W/cm (valores de laboratorio)	 Cámara de raqueta	 Calidades de Papel y cartón estucados
 Diversas películas de plástico con tratamiento previo corona	 Proporcionamos instrucciones de tratamiento para este sistema	

Información general

Remover cuidadosamente antes de cada uso.

Se recomienda realizar pruebas preliminares antes de una impresión de corrida.