

Ficha Técnica

SENOLITH® BARNICES DE SOBREIMPRESIÓN ESTANDAR



SENOLITH® WB PRIMER DE BRILLO EN LÍNEA FP NDC

17-3561 350100



SENOLITH® WB PRIMER DE BRILLO EN LÍNEA FP NDC 350100 es un barniz de dispersión polimérico brillante, flexible, transparente en base agua.

Campo de aplicación	Barnizado Primer para papeles y cartones estucados Hay que realizar el refinamiento posterior en el proceso en línea en toda la superficie con barniz UV No válido para el barnizado UV spot parcial En caso de un refinamiento con barnices UV plegables, recomendamos dejar en blanco las cubrejuntas o sea realizar pruebas previas para comprobar la aptitud
Equipos de aplicación	Válido para todas las instalaciones habituales en máquinas de offset Para ajustes necesarios a la viscosidad, por favor contactar con nuestro servicio técnico
Cantidad óptima	aprox. 3 – 4 g/m ²
Características especiales	Efecto reducido de „draw-back“

Perfil del producto:

Brillo	Brillante	
Barnizado a doble cara	No válido	
Viscosidad	aprox. 55 s/20 °C	Copa de DIN 4 mm
Resistencia al roce	Excelente (según la prueba Prüfbau Quartant)	
Secado	Chorros de aire caliente, radiación infrarroja, aplicación de polvos antimaculantes según necesidad	

