

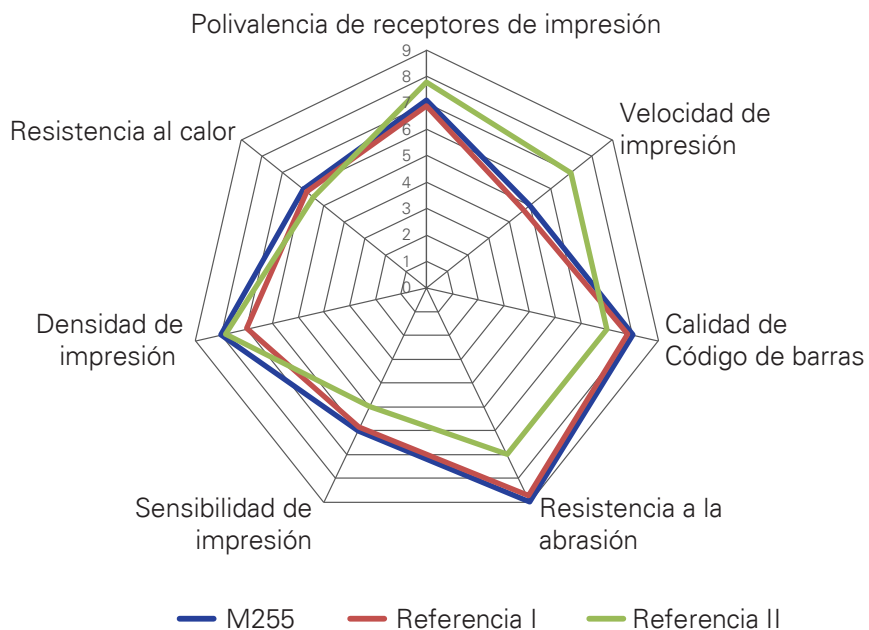
✓ M255 Cera-Resina Premium



Descripción del producto

- ▶ Muy buena resistencia al roce y rayado
- ▶ Capacidad de imprimir Códigos de barras e informaciones variables perfectos
- ▶ Polivalencia con los receptores de impresión y sensibilidad
- ▶ Excelente durabilidad con una gran variedad de productos químicos (Aceite, Xileno, etanol)
- ▶ Alta calidad de transferencia para ahorrar energía y prolongar la vida de los cabezales térmicos
- ▶ Capaz de imprimir en una larga amplitud de calentamiento de cabezal de impresión, para tener mejor eficacia.

Prestaciones del producto



Industrias recomendadas



Alimentación y bebidas



Salud y Cosmética



Logística e Inventarios



Outdoors



Farmacéutica



Retail

Receptores de impresión recomendados

Papel

Vellum	● ● ●
Papel couché brillo	● ● ●
Papel couché	● ● ●

Sintéticos

Polipropileno	● ● ●
Polietileno	● ● ●
Polietileno tereftalato	● ● ●

Ribbon Properties

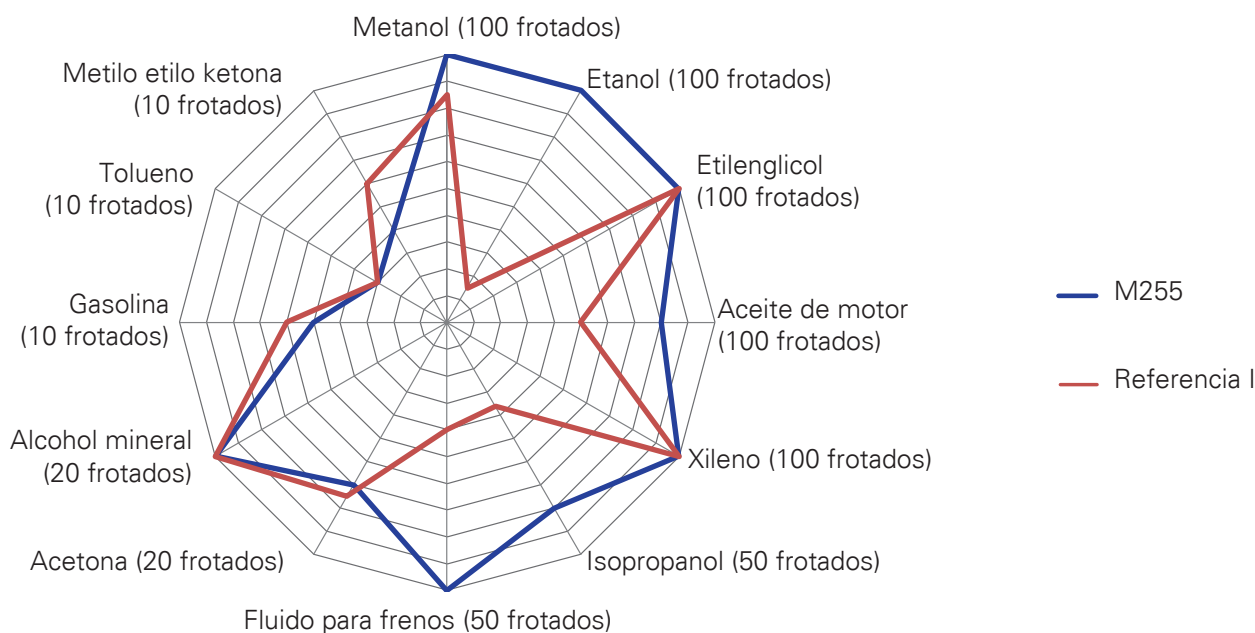
Descripción	Resultado	Método de prueba
Tinta	Cera-resina	
Color	Negra	Visual
Grosor total	8.3 ± 0.3 µm	Peso
Grosor de cinta	4.8 ± 0.3 µm	Peso
Grosor de tinta	3.1 ± 0.2 µm	Peso

Resistencia de las impresiones

Etiquetas: Fasson PET

Velocidad de impresión: 6 IPS

Impresora de prueba: Zebra 140xi4



Certificados de Confirmación



La información contenida en esta hoja técnica fue obtenida en los laboratorios de DNP y está sujeta a revisiones sin notificación previa. Los valores indicados pueden diferir ligeramente si las pruebas se realizan en condiciones ambientales diferentes.

