

MG8-SM P51

Semi mate 200

Descripción

MG8-SM P51 es un papel resinado certificado por Fogra con un acabado semi mate. El tono sigue los parámetros de Fogra 51

Impresión

Compatible con las tintas base agua más comunes

- Dye

Aplicaciones

Diseñado para pruebas de color y aplicaciones profesionales de gestión de color.

Propiedades

Valores

Unidades

Metodología

Peso	200 ± 10	g / sqm	ISO 536
Espesor	207 ± 12	µm	ISO 534
Opacidd	94 ± 3	%	ISO 2471
Rigidez md	30 ± 5	mN	ISO 2493
Rigidez cd	20 ± 5	mN	ISO 2493
Valor de brillo 60° (fs)	17 ± 4	%	ISO 2813
Valor de brillo 75° (TAPPI)	53 ± 5	%	ISO 8254-1:2009
Suavidad (fs)	> 1000	sec	ISO 5627
Tono (M0) L*	94.8 ± 1.0		ISO 11475
a*	0.9 ± 0.8		
b*	-4.8 ± 2.0		
Tono (M1) L*	95.0 ± 1.0		ISO 5631-2
a*	0.9 ± 0.8		
b*	-6.0 ± 2.0		

Disponibilidad

Hojas	A4, A3, A2
Bobinas	12, 17, 20, 24, 36, 44, 60" x 30 m

Otras medidas bajo consulta

Los mejores resultados de impresión se obtienen en un clima estándar de 23°C y 50% de humedad relativa. Para evitar problemas durante el funcionamiento, guarde siempre el producto en su embalaje original y protéjalo de la luz solar directa y la humedad. Antes de utilizar nuestros medios, verifique su idoneidad en su impresora y para su aplicación planificada. No podemos asumir ninguna responsabilidad derivada de cambios técnicos en las impresoras y/o tintas. Modificaciones en el diseño del producto debido a avances técnicos o mejoras no serán anunciado con antelación.



nupics@nupicsar.com | www.nupicsar.com

Fabricado en Japón por:
MITSUBISHI PAPER MILLS
Enero 2024, sujeto a cambios