

MG9-ML

Mate 180 grs

Mates



Descripción

MG9-ML es un papel fotográfico inkjet mate de alta resolución con el mejor ratio de rendimiento y precio

Impresión

Compatible con las impresoras Inkjet más comunes de tintas

- Dye
- Pigmentadas

Aplicaciones

Diseñado para gráficos de alta resolución como la impresión de póster y fotografía, cartelería presentaciones, estadísticas...

Propiedades

Peso	182 ± 8
Espesor	244 ± 10
Opacidad	98 ± 2
Rigidez md	55 ± 10
Rigidez cd	25 ± 5
Valor de brillo 60° (fs)s	n.a
Suavidad (fs)	> 5
CIE Blancura (fs)	148 ± 6
Tono (D65/10°) (fs) L*	97.0 ± 2
a*	3.0 ± 1
b*	-12.6 ± 2

Valores

Unidades

Metodología

g / sqm	ISO 536
µm	ISO 534
%	ISO 2471
mN	ISO 2493
mN	ISO 2493
%	ISO 2813
sec	ISO 5627
	ISO 11475
	ISO 5631-2
	ISO 5631-2
	ISO 5631-2

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

nupics@nupicsar.com | www.nupicsar.com

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