

## **Descripción**

MG10-SM P39 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**

Peso
Espesor
Opacidad
Rigidez md
Rigidez cd
Valor de brillo 60° (fs)
CIE Blancura (fs)
Suavidad (fs)
Tono (D50/2°) L*
$a^*$
b*

#### **Valores**

valoito
255 ± 10
267 ± 12
96 ± 3
65 ± 5
40 ± 5
17 ± 4
99 ± 4
> 1000
94.8 ± 1.0 0.9 ± 0.8 -4.8 ± 2.0

### **Unidades**

g/sqm
μm
%
mN
mN
%
<u>%</u> %
sec

## Metodología

ISO 536
ISO 534
ISO 2471
ISO 2493
ISO 2493
ISO 2813
ISO 11475
ISO 5627
ISO 5631-2

ISO 5631-2

## Disponibilidad

Hojas Bobinas A4, A3, A2

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