

Descripción:

El papel estucado semimate 2 caras pasta química de la gama Creator con un tacto único.

Reconocido por su tacto sedoso y aterciopelado, su acabado semimate facilita la lectura de los textos evitando reflejos molestos sin apagar los colores de cuatricromías.

Con una elevada blancura y buen brillo de las tintas, este papel da magníficos resultados de impresión y una definición de punto de trama excelente.

Amplia gama de gramajes y formatos, disponible en hojas y bobinas.

FSC 10% reciclado post-consumo.

Aplicaciones:

Libros, Folletos, Catálogos, Cubiertas, Marketing directo, Carpetas, Inserciones, Embalaje, Postales

Sistemas de impresión:

Flexografía, Laser/Toner seco, Offset, Huecograbado

Certificados:

- [Ficha de Datos de Seguridad - Creator](#)
- [Certificado ECF - Estucados](#)
- [Seguridad en juguetes \(EN 71-3\) - Estucado Semimate](#)
- [Declaración de Biodegradabilidad \(EN 13432-2000\) - Estucados](#)
- [Análisis sensorial \(EN 1230\) - Estucado semimate](#)
- [Contacto con Alimentos \(XXXVI BfR\) - Estucado Semimate](#)
- [Envases y Residuos de Envases \(EN 13427\) - Estucado Semimate](#)
- [Propiedades Ópticas del Papel Impreso \(DIN ISO 12647-2\) - Estucado Semimate](#)
- [FSC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [PEFC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [EMAS fábrica Motril](#)
- [EMAS fábrica Sant Joan](#)
- [EMAS fábrica Zaragoza](#)
- [ISO 14001 Medio Ambiente](#)
- [ISO 50001 Eficiencia Energética](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salud y Seguridad](#)

Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	60# T	70# T	80# T	100# T	80# C	100# C	110# C	130# C
Gramaje	TAPPI T410 ISO 536	g/m ²	±4%	89	104	118	148	216	270	297	351
Grosor (µm)	TAPPI T411 ISO 534	µm	±4%	79	90	102	129	196	263	295	358
Grosor (pt.)	TAPPI T411 ISO 534	pt.	±4%	2.8	3.5	4.0	5.1	7.7	10.4	11.6	14.1
Opacidad	TAPPI T519 ISO 2471	%	-2.0	92.0	93.5	95.0	97.0	-	-	-	-
Blancura R457/D65	ISO 2470-2	%	±2	96	96	96	96	96	96	96	96
Rugosidad Parker	ISO 8791-4 TAPPI T555	µm	≤1.30*std	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Blancura D65/10 ^º	ISO 11475	CIE	±3	120	120	120	120	120	120	120	120
Brillo papel	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	28	30	32	32	32	35	32	35
Humedad relativa	TAPPI T502	%	±7	50	50	50	50	50	50	50	50

Recomendaciones de almacenamiento

Las condiciones óptimas de almacenamiento del papel son 50% (±5) de humedad relativa y 23°C (±2) de temperatura.

En cualquier caso, deberán evitarse las temperaturas y las humedades extremas.

Para aplicaciones en contacto con alimentos, las propiedades técnicas especificadas están garantizadas 12 meses después de la fecha de producción.



CreatorSilk (North America)

FICHA DE PRODUCTO

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

Última actualización: 22/12/2020