



Productos:

Offset Blanco

Papel offset con un tacto natural muy especial gracias al gran calandrado de su superficie. Su alta lisura y su calidad homogénea le permiten obtener una fiel reproducción de las imágenes, con excelentes resultados de impresión.

Ventajas del producto:

Elevada rigidez que aseguran un rendimiento superior durante la impresión, incluso a muy alta velocidad, a la vez que otorga un tacto excepcional al documento final. Su excelente opacidad, consigue una perfecta impresión a dos caras, incluso en gramajes bajos. Gran maquinabilidad.

Aplicaciones

Mailings, libros, folletos, tarifas, directorios, listados, boletines.

Garantías:

Serigrafía, gofrado y estampación metálica

Especificaciones:

Velocidad, fuerza, resistencia, volumen y opacidad.

Recomendaciones medioambientales:

Certificado PEFC- PEFC/04-31-0641, Garantizado para uso alimentario, Garantizado para juguetes, ECF.

Impresión:

En pre impresión de grandes masas de tinta, es recomendable aplicar la técnica UCR.

Utilizando negro directo, se recomienda una cama de azul (40%). Trama mínima recomendada de 52 líneas/cm (133 líneas por pulgada).

Acabado:

Apto barniz de máquina

Laminado:

No recomendado

Almacenamiento:

Almacene el papel en la sala de impresión durante 24-48 horas antes de imprimir, para que el papel se adapte a la temperatura de la habitación.

<p>Medioambiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ETIQUETA ECOLÓGICA EUROPEA ISO14001 EMAS ECF 	<p>Aplicaciones / Garantías:</p> <ul style="list-style-type: none"> ISO9706 ISO9001 OHSAS18001 Contacto juguetes Contacto alimentos
<p>Embalaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> Resma Palet doble Palet block 	<p>Tipo de Impresión:</p> <ul style="list-style-type: none"> Relieve Offset Serigrafía Estampación dorada
<p>Green Star System:</p> <p> 3 estrellas</p>	

Especificaciones Técnicas

	g/m ²	60	70	80	90	100	110	120	140	150	170	190	250	300
Basis weight														
Brightness D65	%	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
CIE Whiteness	%	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Opacity	%	87.5	90	92.5	94	95.5	96.5	97	98	98.5	99	99.5	99.7	99.9
Bulk	cm ³ /g	1.30	1.28	1.27	1.25	1.23	1.21	1.17	1.14	1.14	1.10	1.10	1.10	1.10
Roughness Bendtsen	ml/min	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Thickness	µm	79	90	100	114	123	130	140	160	172	185	205	275	335

