

BIO TOP 3® next

Papel sin revestimiento color hueso sin cloro para impresión híbrida.

- BIO TOP 3® Next es sumamente versátil y satisface los requisitos más exigentes: combina un aspecto auténtico con un amplio perfil medioambiental
- Producido íntegramente con blanqueo sin cloro (TCF) y sin agentes de aclarado óptico (OBA). El papel conserva un aspecto sin revestimiento, en tono color hueso
- BIO TOP 3® Next es sumamente versátil y satisface los requisitos más exigentes: combina un aspecto auténtico con un amplio perfil medioambiental
- Producido íntegramente con blanqueo sin cloro (TCF) y sin agentes de aclarado óptico (OBA). El papel conserva un aspecto sin revestimiento, en tono color hueso



Certificados



Otros certificados

Austrian Eco-Label, 100% TCF, ISO 9706, ISO 9001, ISO 14001, REACH, Confirmación libre de blanqueantes ópticos, Food Safety, Free of Heavy Metals

Ventajas del producto

Papel auténtico optimizado para impresión híbrida que combina tecnología offset, tóner digital seco e inkjet de alta velocidad (monocromo y colores ligeros – tinta de pigmento)

Amplio surtido – para sus comunicaciones exhaustivas

Excelente reproducción de color, en especial los colores cálidos (por ejemplo el rojo)

Diferenciación gracias a su singular color hueso, tacto agradable y comodidad de lectura

Blanqueo sin cloro (TCF) ni agentes aclaradores ópticos (OBA), ideal para aplicaciones de reconocimiento óptico de caracteres (OCR) y excelente para archivos largo plazo

Reciclable y biodegradable

Aplicaciones comunes

Informes anuales, Folletos, Tarjetas de visita, Sobres, Tarjetas de felicitación, Invitaciones, Encabezados, Material de marketing, Tarjetas de menú, Libros

Especificaciones técnicas

Nombre del parámetro	Unidad	Código ISO	80	90	100	120	150	160	200	240	250	300
Gramaje	g/m ²	ISO 536	80 ± 3,0	90 ± 3,5	100 ± 4,0	120 ± 4,5	150 ± 5,0	160 ± 5,5	200 ± 7,0	240 ± 5,0	250 ± 8,0	300 ± 10,0
Grosor	µm	ISO 534	106 ± 4	117 ± 4	128 ± 4	153 ± 5	202 ± 5	204 ± 6	245 ± 7	290 ± 7	307 ± 8	388 ± 10
Opacidad	%	ISO 2471	85,5 ± 1	87,0 ± 1	88,5 ± 1	91,0 ± 1	93,0 ± 1	94,0 ± 1	95,5 ± 1	96,5 ± 1	96,5 ± 1	97,5 ± 1
Humedad absoluta	%	ISO 287	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,2	5,2	5,2	5,2 ± 0,7	5,2 ± 0,7	5,2 ± 0,7	5,2 ± 0,7
Brillo UV	%	ISO 2470	89,5 ± 2,0									

Production process certified according to ISO 9001, ISO 14001 and ISO 45001. Product compliant with Reg. (EC) 1935/2004 when purchased in folio format or reels. Standard measurement uncertainty between laboratories is not incorporated.

SIGNIFICADO DE LOS VALORES: 2 SIGMA