

Español

Producto Papel estucado brillante exento de pasta mecánica

Color Blanco

Utilización Para todo tipo de etiquetas que requieran un alto nivel de realce de impresión: alimentación y bebidas no refrigeradas como vino tinto, licores, bebidas alcohólicas.

Imprimabilidad Adecuado para impresión en flexografía y tipografía (todas las variantes), offset convencional y UV, serigrafía, hot stamping y transferencia térmica. Imprimible también en laser y toner seco.

English

Product Gloss coated woodfree paper

Colour White

Uses High resolution standard gloss label for multicolour printing: extensively used in food and beverage industry.

Printing Process Suitable for printing in all types of flexo and letterpress systems, conventional and UV offset, screen printing, hot stamping and thermal transfer. It can be printed in laser and dry toner.

Français

Produit Papier couché brillant sans pâte mécanique

Couleur Blanc

Application Pour tous types d'étiquettes qui requièrent un haut degré de rendu d'impression: alimentation et boissons non réfrigérées tel que le vin rouge, les liqueurs, les boissons alcoolisées.

Impression Adéquat pour l'impression flexographique et typographie (toutes les variantes), offset conventionnelle et UV, sérigraphie, hot stamping et transfert thermique. Imprimible aussi en laser et toner sec.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	Unidades/Units/Unités	Norma/Norm/Norme	Valor/Value/Valeur	Tolerancia/Tolerance/Tolérance
60	g/m2	ISO 536	60	57,6-62,4
<i>Espesor - Thickness - Épaisseur</i>	μ	ISO 534	52	48-56
<i>Lisura Bekk-Bekk smoothness- Lisure Bekk</i>	s	ISO 5627		≥600
<i>Blancura - Brightness - Blancheur</i>	%	ISO 2470	88	85-91
80	g/m2	ISO 536	80	±4%
<i>Espesor - Thickness - Épaisseur</i>	μ	ISO 534	69	±5
<i>Lisura Bekk-Bekk smoothness- Lisure Bekk</i>	s	ISO 5627		≥800
<i>Brillo papel - Paper gloss - Brillance papier</i>	%	TAPPI T480 om-93	66	±5
<i>Blancura - Brightness - Blancheur</i>	%	ISO 2470	94	±2
<i>Opacidad - Opacity - Opacité</i>	%	ISO 2471:1977	89	±2
90	g/m2	ISO 536	90	86,4-93,6
<i>Espesor - Thickness - Épaisseur</i>	μ	ISO 534	73	67-79
<i>Lisura Bekk-Bekk smoothness- Lisure Bekk</i>	s	ISO 5627		≥350
<i>Brillo papel - Paper gloss - Brillance papier</i>	%	TAPPI T480 om-93	72	±5
<i>Blancura - Brightness - Blancheur</i>	%	ISO 2470	92,5	90,5-94,5
<i>Opacidad - Opacity - Opacité</i>	%	ISO 2471:1977	88,5	-2
125	g/m2	ISO 536	125	120-130
<i>Espesor - Thickness - Épaisseur</i>	μ	ISO 534	105	97-112
<i>Lisura Bekk-Bekk smoothness- Lisure Bekk</i>	s	ISO 5627		≥800
<i>Brillo papel - Paper gloss - Brillance papier</i>	%	TAPPI T480 om-93	77	±5
<i>Blancura - Brightness - Blancheur</i>	%	ISO 2470	92,5	90,5-94,5
<i>Opacidad - Opacity - Opacité</i>	%	ISO 2471:1977	93,5	-2
150	g/m2	ISO 536	150	144-156
<i>Espesor - Thickness - Épaisseur</i>	μ	ISO 534	117	108-126
<i>Lisura Bekk-Bekk smoothness- Lisure Bekk</i>	s	ISO 5627		≥800
<i>Brillo papel - Paper gloss - Brillance papier</i>	%	TAPPI T480 om-93	77	±5
<i>Blancura - Brightness - Blancheur</i>	%	ISO 2470	93	91-95
<i>Opacidad - Opacity - Opacité</i>	%	ISO 2471:1977	96	-2

- Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo / Values are subjected to change without notice / Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis
- Última actualización 29-09-2011 / Last updated 29-09-2011 / Dernière actualisation 29-09-2011

CERTIFICACIÓN / CERTIFICATIONS / CERTIFICATIONS

BFR XXXVI Usos Alimentarios / Contact with foodstuffs / Contact alimentaire

EN 71/3 Seguridad en juguetes / Toys security / Sécurité en jouets

EN 1230: 1993 Análisis sensorial / Sensory analysis / Analyse sensorielle

2004/12/CE Envases y Residuos de Envases / Packaging and packaging waste / Emballage et résidus d'emballage

Toda la información técnica aquí recogida está basada en nuestra experiencia y conocimiento y debe considerarse sólo como una recomendación general / All the information given is based on our knowledge and experience and is only a general recommendation / Toute l'information donnée est basée sur notre expérience et savoir-faire et doit être seulement considérée comme une recommandation