

Pertenece a las colecciones

- The Book of Labels

Ficha técnica**Frontal**

Referencia	IPANEMA EMBOSSED WHITE FSC™ (FSC-C114507)
Características generales	Papel natural de pura celulosa libre de cloro (ECF) y gofrado una cara. Tratado wet strength. La certificación FSC asegura que los productos proceden de bosques gestionados de forma responsable.
Gramaje (g/m²) ISO536	92 +/- 4
Espesor (µm) ISO 534	130 +/- 11
Opacidad en seco (%) ISO 2471	> 94
Cobb (gr/m2)	20

Adhesivo

Referencia	SH9020
Características generales	Adhesivo permanente acrílico base agua. Buena adhesión sobre superficies polares en condiciones de humedad y baja temperatura. Especialmente diseñado para envases de vidrio, con excelente resistencia a la inmersión en agua-hielo. No es reposicionable.
Tack (N/ pol²) vidrio FTM-9	≥11
Cohesión (h) 1 kg FTM8	≥2
Temperatura de Etiquetado (°C)	≥5
Temperatura de Uso (°C)	-20 / +80

SopORTE

Referencia	CB72
Características generales	Papel cristal (glassine) blanco, siliconado en una cara.
Gramaje (g/m²) ISO536	72 + / - 3
Espesor (µm) ISO 534	61 + / - 5
Resistencia a la rotura MD/CD (kN/m) ISO 1924	MD (KN/m)> 8,2 CD (KN/m)>3,2



FS | Print & Projects

Esquemas**Uso en cubiteira****Nevera****Opacidad en húmedo****Usos y Aplicaciones**

Especialmente diseñado para el etiquetado de productos de alto valor añadido y productos gourmet envasados en vidrio (vinos, licores, champagne, cava, tarros, aceite, agua....)

Certificación

Fedrigoni Self adhesives tiene la licencia FSC - C114507 para uso de la marca registrada FSC™

GramajeTotal (g/m²)

190 + / - 9

Espesor Total (µm)

219 +/- 16

Información Adicional

No recomendado para el etiquetado de superficies curvas de pequeño diámetro

Impresión

Apto para impresión en Offset UV, hot-stamping y serigrafía. Para impresión en Flexo (UV, agua) se recomienda aplicar un barniz de pre-impresión.

Orientación de uso

El material debe ser aplicado en superficie limpia y seca, libre de polvo, aceite y agente de desmolde

Garantía de almacenamiento

Garantía de 2 años, bajo las condiciones de almacenamiento definidas por FINAT sección 2.5 (20-25°C, 40-50% HR). El almacenamiento prolongado a temperaturas y / o niveles de humedad

elevadas puede acortar la vida útil del producto.

GARANTÍA: Las especificaciones técnicas formuladas son generales y basadas en nuestro conocimiento, por lo que no garantizan la idoneidad final del uso de los productos. Corresponde al adquirente del mismo valorar, testar y asegurar la idoneidad de cada uno para su aplicación final mediante su homologación previa; por lo tanto ARCONVERT no será responsable de una aplicación final inadecuada de sus productos. Si se comprueba que un producto no cumple las especificaciones, ARCONVERT hará la sustitución del material, y limita su responsabilidad al valor del producto mediante la emisión de un crédito o un reemplazo de los mismos. Ningún vendedor o representante técnico de ARCONVERT está autorizado a dar garantía ni realizar declaración contraria a lo anterior expresado. Esta especificación técnica de producto substituye todas las ediciones anteriores. Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.