# ARCONVERT RITRAMA

IPANEMA WHITE FSC™ SH9020 KB85 F0905 USC: F0905

Edición: 1

Fecha de aprobación: 09/09/2020

#### Pertenece a las colecciones

- · Adhoc Sheets
- ARCO SHEET
- · Fixter Collection

#### Ficha técnica

# FrontalReferenciaIPANEMA EMBOSSED WHITE FSC™ (FSC-C114507)Características generalesPapel 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) ISO53692 +/- 4Espesor (μm) ISO 534130 +/- 11Opacidad en seco (%) ISO 2/471> 94

20

#### **Adhesivo**

Cobb (gr/m2)

| 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/ pol <sup>2</sup> ) vidrio FTM-9 | ≥11   |
| Cohesión (h) 1 kg FTM8                   | ≥2  |
| Temperatura de Etiquetado (°C)           | ≥5  |
| Temperatura de Uso (°C)                  | -20 / +80   |

Soporte

| Referencia                                       | KB85                                 |
|--|--------------------------------------|
| Características generales                        | Papel blanco siliconado en una cara. |
| Gramaje (g/m²) ISO536                            | 85 +/- 3                             |
| Espesor (µm) ISO 534                             | 80 +/- 5                             |
| Resistencia a la rotura<br>MD/CD (kN/m) ISO 1924 | >7,2 >3,1                            |





#### Nevera



# Opacidad en hùmedo



# **Usos y Aplicaciones**

Adecuado para impresión offset.

#### Certificación

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

# GramajeTotal (g/m²)

203 +/- 9

# Espesor Total (μm)

235 +/- 18

## 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.