# ARCONVERT RITRAMA

PP IDP CLEAR GLOSS PF1 CB60 B0910 USC: B0910

Edición: 1

Fecha de aprobación: 07/09/2021

#### Pertenece a las colecciones

Adhoc Rolls

## Ficha técnica

#### Frontal

Referencia	PP IDP CLEAR GLOSS
Características generales	Película de polipropileno transparente brillo biorientado con tratamiento top coated para impresión digital INDIGO.
Gramaje (g/m²) ISO536	45+/- 3
Espesor (µm) ISO 534	50 +/- 5

#### Adhesivo

Adilesivo	
Referencia	PF1
Características generales	Adhesivo acrílico permanente en emulsión acuosa. Desarrollado específicamente para frontales sintéticos, presenta una excelente transparencia. Buena adhesión sobre superfícies apolares. Aprobado para contacto indirecto sobre los productos alimenticios (FDA 21CFR 175.105).
Tack (N/ pol <sup>2</sup> ) vidrio FTM-9	≥6
Cohesión (h) 1 kg FTM8	≥ 6
Temperatura de Etiquetado (°C)	≥ 0
Temperatura de Uso (°C)	-10 / +100

### Soporte

Referencia	CB60
Características generales	Papel cristal (glassine) blanco, siliconado en una cara.
Gramaje (g/m²) ISO536	55 +/- 3
Espesor (µm) ISO 534	50 +/- 5
Opacidad (%)	55
Resistencia a la rotura MD/CD (N/in) T494	MD>106 / CD>33



# Esquemas



# **Usos y Aplicaciones**

Etiquetas autoadhesivas que requieran alto grado de adhesión. tack inicial y en general

buen desempeño en diversos sustratos.

# GramajeTotal (g/m²)

117 +/- 8

# Espesor Total (µm)

116 +/- 12

#### 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.