# ARCONVERT RITRAMA

TOTAL FLEX IDP WHITE GLOSS PF1 CB62 B0270 USC: B0270

Edición: 1

Fecha de aprobación: 18/05/2020

#### Pertenece a las colecciones

· Adhoc Rolls

## Ficha técnica

#### **Frontal**

Referencia	TOTAL FLEX IDP WHITE GLOSS
Características generales	Film blanco de poliolefina biorientado, con tratamiento top coated, caracterizado por su mejorada conformabilidad y tratamiento para impresión digital INDIGO.
Gramaje (g/m²) ISO536	55 +/- 5
Espesor (µm) ISO 534	56 +/- 5

## Adhesivo

Adhesivo	
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	CB62
Características generales	Papel cristal (glassine) blanco, siliconado en una cara.
Gramaje (g/m²) ISO536	60 +/- 3
Espesor (µm) ISO 534	55 +/- 5
Opacidad (%)	58
Resistencia a la rotura MD/CD (N/in) T494	MD>114 / CD>40



## **Esquemas**



## **Usos y Aplicaciones**

Etiquetas para envases flexibles o conformables.

## GramajeTotal (g/m²)

131 +/- 10

## Espesor Total (µm)

126 +/- 12

## Impresión

El tratamiento del material ha sido aprobado para su uso en Impresora HP Indigo.

#### 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.