# ARCONVERT RITRAMA

LAM FOIL MATT SILVER PX1 CB62 B0156 USC: B0156

Edición: 1

Fecha de aprobación: 15/05/2021

#### Pertenece a las colecciones

· Adhoc Rolls

## Ficha técnica

#### **Frontal**

Referencia	LAM FOIL MATT SILVER
Características generales	Papel celulosa contraencolado con lámina de aluminio con barniz nitrocelulósico, plata mate.
Gramaje (g/m²) ISO536	72 +/- 4
Espesor (µm) ISO 534	68 +/- 5

### **Adhesivo**

Adiicallo	
Referencia	PX1
Características generales	Adhesivo acrílico permanente modificado en emulsión acuosa. Especialmente desarrollado para aplicaciones que requieren uma amplia variación de temperatura de utilización. Excelente adhesión en superfícies frías de polietileno.  Aprobado para contacto indirecto sobre los productos alimenticios (FDA 21CFR 175.105).
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	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 con acabado de lujo y efecto metálico.

# GramajeTotal (g/m²)

151 +/- 9

## Espesor Total (µm)

141 +/- 12

## Impresión

Se recomienda el uso de tintas base nitrocelulosa o oxidativas. Pueden producirse problemas de secado con pinturas a base de agua.

## 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 1 año, 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.