# ARCONVERT RITRAMA

THERMAL ECO HS P7 CB60 B0757 USC: B0757

Edición: 1

Fecha de aprobación: 08/06/2020

### Ficha técnica

#### **Frontal**

Hontat	
Referencia	THERMAL ECO HS
Características generales	Papel de alta sensibilidad térmica, sin barrera de protección.
Gramaje (g/m²) ISO536	65 +/- 4
Espesor (µm) ISO 534	73 +/- 4

## **Adhesivo**

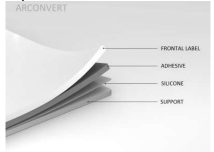
Referencia	P7
Características generales	Adhesivo permanente acrílico en base acuosa, buena adhesión em uma amplia gama de sustratos.
Tack (N/ pol <sup>2</sup> ) vidrio FTM-9	≥ 10
Cohesión (h) 1 kg FTM8	≥ 5
Temperatura de Etiquetado (°C)	> +5
Temperatura de Uso (°C)	0 / +80

# 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**

Indicado para etiquetas térmicas en aplicaciones de corta duración y en contacto con superficies exentas de grasas y humedad. Presenta limitaciones frente al roce.

# GramajeTotal (g/m²)

140 +/- 9

# Espesor Total (µm)

142 +/- 11

#### 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.