ARCONVERT RITRAMA

COATED 80 FSC™ TT-5 CB62 B0731 USC: B0731

Edición: 1

Fecha de aprobación: 04/06/2020

Pertenece a las colecciones

· Adhoc Rolls

Ficha técnica

Frontal

Referencia	COATED 80 FSC™ (FSC-C114507)
Características generales	Papel estucado blanco, exento de pasta mecánica. La certificación FSC asegura que los productos proceden de bosques gestionados de forma responsable.
Gramaje (g/m²) ISO536	80 +/- 3
Espesor (µm) ISO 534	70 +/- 4

Adhesivo

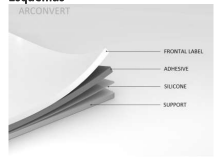
Referencia	TT-5
Características generales	Adhesivo super-permanente base caucho-resina hotmelt. Buena adhesión en una amplia variedad de sustratos, especialmente en superficies apolares. Diseñado para aplicaciones donde se requiera una adhesión inicial muy fuerte. Excelente comportamiento en la maquinabilidad y proceso de transformación en etiquetas. El centro de investigación ISEGA ha aprobado el adhesivo TT-5 de acuerdo con los requerimientos Europeos para el contacto directo con alimentos secos y húmedos, no grasos.
Tack (N/ pol ²) vidrio FTM-9	≥10
Cohesión (h) 1 kg FTM8	≥6
Temperatura de Etiquetado (°C)	≥0
Temperatura de Uso (°C)	-40°C / +60°C

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

Indicado para etiquetas de uso general.

GramajeTotal (g/m²)

161 +/- 8

Espesor Total (µm)

147 +/- 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 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.