ARCONVERT RITRAMA

FLUOR GREEN FSC™ F0469 USC: F0469

Edición: 1

Fecha de aprobación: 22/10/2020

Pertenece a las colecciones

ARCO SHEET

Ficha técnica

Frontal

Referencia	FLUOR GREEN FSC™ (FSC-C114507)
Características generales	Papel estucado fluorescente verde. La certificación FSC asegura que los productos proceden de bosques gestionados de forma responsable.
Gramaje (g/m²) ISO536	77 +/- 3
Espesor (µm) ISO 534	73 +/- 4

Adhesivo

7.441.001.0	
Referencia	P10P
Características generales	Adhesivo permanente acrílico modificado en emulsión acuosa. Excelente adhesión inicial (tack) y alta adhesión final. Desarrollado especialmente para impresión offset. Aprobado para contacto indirecto sobre los productos alimenticios (FDA 21CFR 175.105).
Tack (N/ pol ²) vidrio FTM-9	≥ 10
Cohesión (h) 1 kg FTM8	≥ 9
Temperatura de Etiquetado (°C)	> +5
Temperatura de Uso (°C)	-10 / +80

Soporte

Referencia	KB85
Características generales	Papel blanco siliconado en una cara.
Gramaje (g/m²) ISO536	85 +/- 3
Espesor (µm) ISO 534	80 +/- 5
Resistencia a la rotura MD/CD (kN/m) ISO 1924	>7,2 >3,1



Esquemas



Usos y Aplicaciones

Indicado para etiquetas de marcaje de precio, identificación, promociones, publicidad

Certificación

Fedrigoni Self adhesives tiene la licencia FSC - C114507 para uso de la marca registrada FSC^ ${\rm IM}$

GramajeTotal (g/m²)

181 +/- 8

Espesor Total (µm)

171 +/- 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.