



Papelera Dimar S.A.

ARCONVERT

SIRIO PEARL SHINY BLUE SH-6020 PLUS CB80

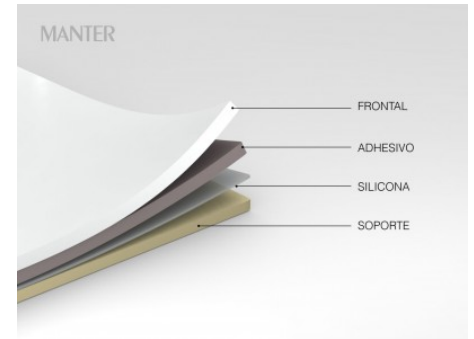
3616029509

Edición: 5

Fecha de aprobación: 29/09/2014

Pertenece a las colecciones

- MANTER Wine & Spirit Label Collection
- OLIVE OIL LABEL COLLECTION
- Tasting Club



Ficha técnica

Frontal

Referencia	SIRIO PEARL SHINY BLUE
Características generales	Papel con un estucado especial en superficie con un acabado metalizado especial y perlado. Las fibras libres de cloro (ECF) son tintadas en masa .
Gramaje (gr/m ²) ISO 536	90
Espesor (µm) ISO 534	110

Adhesivo

Referencia	SH-6020 PLUS
Características generales	Adhesivo permanente acrílico base agua. Aplicación polivalente sobre superficies húmedas a baja temperatura. Especialmente diseñado para envases de vidrio y con excelente resistencia a la inmersión en agua-hielo. El centro de investigación ISEGA ha aprobado el adhesivo SH-6020 Plus de acuerdo con los requerimientos Europeos para el contacto indirecto con alimentos y de acuerdo con las demandas del "Code of Federal Regulations, FDA, 21 CFR Ch.I(April 1, 2013 edition) 175.105". Según las normas FDA el adhesivo debe ser separado de los alimentos por una barrera funcional.
Tack (N) vidrio FTM-9	>11
Cohesión (h) 1kg FTM8	>2
Temperatura de etiquetado (C°)	>5°C
Temperatura de uso (C°)	-10°C / +75°C

SopORTE

Referencia	CB80
Características generales	Papel cristal supercalandrado blanco.
Gramaje (gr/m ²) ISO 536	78
Espesor (µm) ISO 534	67
Resistencia a la rotura MD/CD (KN/m) ISO 1924	MD(KN/m) >6,8 CD (KN/m) >3,0

Uso en cubitera



Nevera



Información adicional

El tratamiento ultra WS del frontal evita la formación de arrugas y reduce la absorción de agua en la superficie del papel. Por su elevada rigidez no se recomienda para superficies curvas de pequeño diámetro (collarines,...). Se recomienda presentar los rollos de etiquetas con el frontal al exterior. El test de resistencia a la inmersión en agua-hielo se efectúa aplicando la etiqueta autoadhesiva neutra (sin imprimir), sobre una botella de vidrio estandarizada, transcurridos 5 días de su aplicación, se sumerge en una cubitera de agua-hielo, durante un periodo mínimo de 4 horas, verificando su resistencia a la inmersión.

Usos y aplicaciones

Especialmente diseñado para el etiquetado de productos de alto valor añadido y productos gourmet envasados en vidrio (vinos, licores, champagne, cava, tarros, aceite, agua....)

Caducidad

2 años almacenado según las condiciones definidas por la FINAT sección 2.5 (20-25°C, 40-50% HR)

Las especificaciones técnicas formuladas son generales y basadas en nuestro conocimiento, por lo que no garantiza 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 S.A. no será responsable de una aplicación final inadecuada de sus productos. Esta especificación técnica de producto substituye todas las ediciones anteriores. Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.