



Papelera Dimar S.A.

ARCONVERT

POLAR WHITE ULTRA WS SH-6020 PLUS CB62

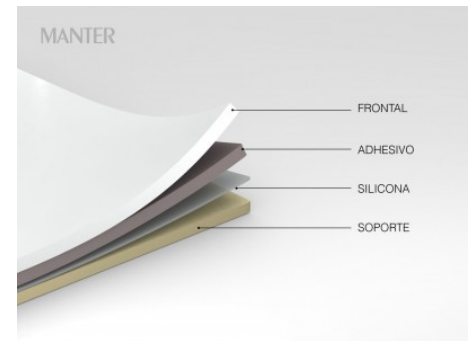
3180229220

Edición: 9

Fecha de aprobación: 06/02/2015

Pertenece a las colecciones

- MANTER Wine & Spirit Label Collection
- Sparkling & White Wine Label Collection
- Tasting Club
- THE CRAFT BEER LABEL COLLECTION



Ficha técnica

Frontal

Referencia	POLAR WHITE ULTRA WS
Características generales	Papel natural de celulosa pura, marcado al fieltro por ambas caras, con un alto grado de blancura y con un tratamiento ULTRA WS.
Gramaje (gr/m ²) ISO 536	110
Espesor (µm) ISO 534	125

Uso en cubitera



Nevera



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	>12
Cohesión (h) 1kg FTM8	>2
Temperatura de etiquetado (C°)	>5°C
Temperatura de uso (C°)	-10°C/+75°C

SopORTE

Referencia	CB62
Características generales	Papel cristal supercalandrado blanco.
Gramaje (gr/m ²) ISO 536	60
Espesor (µm) ISO 534	54
Resistencia a la rotura MD/CD (KN/m) ISO 1924	MD(KN/m) >5 CD (KN/m) >2

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.