

**OPP TC white matt 66µ PF-1 CB62**

B96420L245- Catalogue Code : BA51

Edición: 4

Fecha de aprobación: 09/01/2019

**Pertenece a las colecciones**

- Films
- THE BEST RANGE OF SELF-ADHESIVE FILMS

**Ficha técnica**

**Frontal**

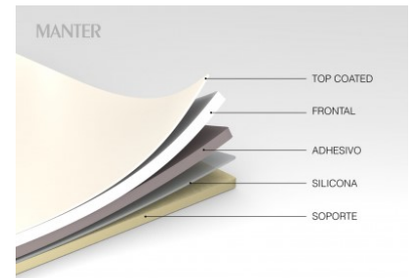
Referencia	OPP TC WHITE MATT 66µ
Características generales	Film de polipropileno blanco mate biorientado con tratamiento top-coated.
Gramaje (gr/m <sup>2</sup> ) ISO 536	44,1
Espesor (µm) ISO 534	66

**Adhesivo**

Referencia	PF-1
Características generales	Adhesivo permanente acrílico base agua. Desarrollado específicamente para frontales sintéticos por su excelente transparencia. Buena adhesión sobre superficies apolares.
Tack (N) vidrio FTM-9	>6
Cohesión (h) 1kg FTM8	>6
Temperatura de etiquetado (C°)	>+5°C
Temperatura de uso (C°)	-10°C +80°C

**Soporte**

Referencia	CB62
Características generales	Papel cristal supercalandrado blanco.
Gramaje (gr/m <sup>2</sup> ) 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**

No recomendado para etiquetas plegadas en zig-zag

**Usos y aplicaciones**

Indicado para el etiquetado de productos donde se requiera una buena durabilidad y resistencia frente a la humedad.

**Caducidad**

2 años almacenado según las condiciones definidas por la FINAT sección 2.5 (20-25°C, 40-50% HR). El almacenamiento prolongado a temperaturas y/o niveles de humedad elevados puede acortar la vida del producto.

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.