

**Características**

**Técnicas de Nuestros Productos**

**Descripción**

**Aplicaciones**

**Datos**

**Técnicos**

**Papel**

**Ilustración**

»

Papel Autoadhesivo Blanco Semi-Brillo, con cobertura ilustrada

Gracias a su acabado, permite una buena impresión

» Envases

Gramaje

perfecta

impresión en termotransferencia

» Cajas 85 g/m<sup>2</sup>

» Bolsas Espesor

» Follete  $\mu$  71

» Rotula Adhesivo

Acrílico Permanente

Temp. de Servicio

-54<sup>o</sup> a +93<sup>o</sup>

**Papel**

**Termosensitivo**

»

Papel Autoadhesivo Térmico, con cobertura Top Coated que permite

Su suave superficie, permite una buena impresión

» Envases

Gramaje

s

y en la mas diversa variedad de aplicaciones

» Cajas 81 g/m<sup>2</sup>

» Bolsas Plásticas Espesor

» Laboratorios  $\mu$  79

» Envasados Adhesivo

Acrílico Permanente

Temp. de Servicio

-30<sup>o</sup> a +80<sup>o</sup>

**Papel**

**Laser/Ink Jet**

» Papel Autoadhesivo Blanco Mate, Diseñado especialmente para ser

Gracias a su acabado mate

Envases

a Gramaje

las diferentes tintas, dan

» Cajas 85 g/m<sup>2</sup>

» Bolsas Plásticas Espesor

» Folletería μ 71

» Rotulado en Gral Adhesivo

» Laboratorios Acrílico Permanente

» Envasados Temp. de Servicio

-54° a +93°

**OPP**

**Polipropileno**

» Film de Polipropileno Blanco/Transparente, con tratamiento corona,

Ideal para uso en produc

Envases Plásticos

Gramaje

y exposición a ambiente

» Cajas 58 g/m<sup>2</sup>

» Bolsas Plásticas Espesor

» Prod. Higiene μ 60

» Prod. Cosmética Adhesivo

» Prod. Limpieza Acrílico Permanente

Temp. de Servicio

-10° a +60°

**Poliéster**

**de Seguridad**

» Film de Poliéster

Fajas de Garantía

Gramaje

» Electrónica 60 g/m<sup>2</sup>

» Envases Inalterables Espesor

» Sobres de Dinero  $\mu$  75

» Laboratorios Adhesivo

Acrílico Permanente

Temp. de Servicio

-40° a +121°

**Tyvek®** » Film de Polietileno » Pulseras de Identificación Gramaje

» Cableado de Tableros 55 g/m<sup>2</sup>ónicos

» Tambores de protección Espesor

$\mu$  155

Adhesivo

Acrílico Permanente

Temp. de Servicio

-10° a +80°

**Polyart®** » Film Plástico Sin Adhesivo » Identificación de Documentos Gramaje

» Lazos para identificación 65 g/m<sup>2</sup>

» Lazos para identificación Espesor

$\mu$  80

Adhesivo

Sin Adhesivo

Temp. de Servicio

-50° a +100°

**Poliéster**

**Holográfico**

»

Film de Poliéster

»

Fajas de Garantía

Gramaje

» Electrónica

60 g/m<sup>2</sup>

» Envases Inalterables

Espesor

» Cosmética

μ 75

» Laboratorios

Adhesivo

» Seguridad Inform.

Acrílico Permanente

» Stickers

Temp. de Servicio

-40° a +121°