







DESCRIPCIÓN:

CONTACT® es un producto compuesto por una Película plástica autoadhesiva, soportada en Papel respaldo siliconado para usos decorativos y protección de superficies. En su gama de alternativas, se ofrecen colores planos, transparentes, con texturas, estampados y diseños madera.

CARACTERISTÍCAS	MÉTODO	UNIDAD	VALORES TÍPICOS*
TERMINADO SUPERFICIAL			GRABADOS
PESO TOTAL	ASTM E252	g/m²	180
RANGO DE APLICACIÓN		°C	-20 a 70
ADHESIÓN INICIAL, sobre acero inoxidable	FINAT FTM-1	N/25mm	7

^{*}Valores típicos: corresponden a los valores medios registrados en histogramas de curvas de frecuencia.

COMPOSICIÓN

- Película plástica,
- Adhesivo acrílico acuoso,
- Papel soporte siliconado

USOS

- Decoración de interiores en superficies planas.
- Película protectora para portadas de cuadernos, libros, elementos de archivo.
- Adhesivo compatible con varias clases de superficies como: tableros, cartulinas, cartón, maderas, metales y muchos más.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Buena adhesión.
- Amplia gama de colores y diseños
- Superficies con grabados Brillantes y Mates.
- Longitudes: 20 m. (roll) /3 m. (miniroll).
- Ancho: 450 mm.

DOCUMENTO ELECTRONICO, NO REQUIERE FIRMA





L: Dirección longitudinal, T: Dirección Transversal

El material puede presentar contaminaciones cuyo origen obedece a la naturaleza de la resina y al proceso de obtención. Pueden presentarse puntos amarillos a cafés.











CARACTERÍSTICAS:

- La película plástica es libre de Cadmio y otros metales pesados.
- Las tintas empleadas en el papel y en los diseños estampados son libres de metales pesados.
- El adhesivo es libre de APEO (surfactante basado en alquil fenol etoxilado) y libre de solventes orgánicos.
- Los productos CONTACT® producidos en Filmtex S.A.S., cumplen con el requerimiento de la UNE-EN 71-3, e ICONTEC NTC-713, Seguridad de los Juguetes, Parte 3: Migración de ciertos elementos, (Cd, Pb, Se, Sb, Cr, Hg, As, Ba, Zn, Ni, Al, Mn, Sr, Sn, Cu).
- Los productos CONTACT® cumplen con el requerimiento de la UNE-EN 71-2 e ICONTEC NTC 712, referente a la seguridad de los juguetes en cuanto a la Inflamabilidad.

ALMACENAMIENTO Y FECHA DE VENCIMIENTO:

- El producto en su empaque original, almacenados de forma vertical. Se puede almacenar de forma horizontal, siempre y cuando no se ponga ningún peso diferente encima de los rollos, pues esto puede aplastar y dañar el material.
- Debe estar almacenado en lugares frescos. La, (temperatura no puede ser mayor a 30°C).
- Se debe garantizar que los estantes estén libres de polución, no debe haber incidencia de luz natural o artificial directa, con el tiempo acelera el envejecimiento del material y posiblemente pérdida de color.
- Debe velar porque el plástico protector siempre se encuentre en buen estado, de lo contrario el producto se puede ensuciar y esto daña su desempeño.

RECOMENDACIONES DE USO:

- Para limpieza del producto instalado, utilizar paños con agua y jabones suaves.
- Puede ser utilizado por niños mayores a tres años y su uso debe ser supervisado por un adulto.

DOCUMENTO ELECTRONICO, NO REQUIERE FIRMA











ANÁLISIS CICLO DE VIDA



Filmtex cuenta con políticas claras para la protección y preservación del medio ambiente con las cuales garantiza, el uso eficiente de los recursos, la producción limpia, la calidad de sus productos, la eficiencia en sus procesos, el uso y disposición correcto de sus materiales, el control y disposición correcta de sus residuos y la conciencia ambiental de sus partes interesadas.

- Los proveedores de la materia prima del producto **CONTACT FILM ROLL & MINIROLL** son responsables de la protección del medio ambiente en la producción, transporte, y disposición de sus materias primas, garantizando un manejo responsable de los recursos y protegiendo el Medio Ambiente dentro de sus procesos.
- Filmtex cuenta con información y procesos para el manejo interno de las materias primas involucradas en su composición y el SCRAP que pueda llegar a generarse.
- El producto **CONTACT FILM ROLL & MINIROLL** no presenta ningún tipo de riesgo durante su transporte, almacenamiento o uso.
- Debido a su empaque, que consta de una caja de cartón y termoencogible para MINIROLL. Una caja de cartón, termoencogible y un tubo de cartón para el empaque de ROLL. Es necesario que se tomen prevenciones sobre riesgo de incendio y disposición limpia, una vez se inicie su uso.
- El producto **CONTACT FILM ROLL & MINIROLL** es reciclable en productos de PVC, en aplicaciones industriales.
- Filmtex es responsable por la identificación clara de su producto con el fin de que en su uso previsto y posterior disposición, nuestros clientes puedan incorporarlo dentro del ciclo productivo ya sea para una nueva transformación o reciclaje en otros procesos de aprovechamiento.
- Se sugiere a nuestros clientes, introducir en los elementos transformados el símbolo arriba insertado, el cual cumple con los lineamientos de la norma internacional ASTM D7611 para codificación de plásticos manufacturados, así, facilitar la clasificación y continuación del ciclo de vida del producto con el usuario final. Dicha identificación puede ir en el empaque para que no sea tomado en cuenta en el momento de compra.

DOCUMENTO ELECTRONICO, NO REQUIERE FIRMA













- Para la recolección y posterior ingreso a otro proceso de recuperación, se sugiere al cliente:
 - I. Siempre entregar el material libre de cualquier contaminante, como, por ejemplo: suciedad, residuos de alimentos, otros materiales como cinta Polipropileno, PET-, fibra de vidrio, grasas, entre otros.
 - II. Si el material fue impreso, dependiendo del tipo de tinta puede dificultar el proceso de recuperación, para lo que se sugiere consultar con la empresa que lo transforme.
 - III. Separar el Scrap que se genere contaminado, con fibra de vidrio, laminado a papel, laminado con telas, laminado a otros plásticos como PET, Polietilenos, etc. Esto facilitará la labor de reincorporación en otros procesos industriales para aumentar el ciclo de vida del producto.
 - IV. No incluir Scrap que haya estado en contacto con sustancias peligrosas o tóxicas.

Los datos y la información presentados en esta hoja técnica corresponden a muestras analizadas y a la capacidad del proceso de elaboración, según los métodos descritos en la fecha de revisión. Los valores típicos deben ser tomados como una guía y no como propiedades de diseño. Estos valores son susceptibles de ser modificado. Esta información no exime al cliente de verificar las características del material para su aplicación específica.

Esta información es suministrada únicamente con propósitos de referencia y no como garantía. FILMTEX S.A.S. no asume responsabilidad legal alguna en conexión con el uso de esta información

FILMTEX S.A.S se reserva el derecho de modificar las especificaciones que considere necesarias para garantizar la óptima calidad y funcionalidad de sus productos.

Estos productos han sido manufacturados bajo los controles de calidad establecidos por un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos ISO 9001:2015; norma ambiental ISO 14001:2015 y bajo la acreditación OEA. Al finalizar la vida útil debe tratarse como residuo peligroso para prevenir impactos ambientales al suelo o fuentes hídricas.

DOCUMENTO ELECTRONICO, NO REQUIERE FIRMA

