

## CARTA TÉCNICA

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### **PRODUCTO**

Esmalte acrílico de secado rápido libre de plomo, fluorescente, con acabado mate en presentación de aerosol.

#### **NOMBRE COMERCIAL**

AEROCOMEX FLUORESCENTE NEÓN

#### **TIPO**

Acrílico

#### **USOS RECOMENDADOS**

Interiores y exteriores para aplicarse sobre metal, madera, Plaka Comex® de yeso, superficies de yeso, ideal para rótulos, trabajos artísticos en cartulina y señalización.

#### **COLORES**

02427 Cereza, 02429 Mandarina, 02428 Verde, 02431 Rojo, 02430 Azul, 02425 Naranja, 02426 Limón.

#### **ACABADO**

Mate

### 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

#### **SÓLIDOS POR PESO (%)**

22 – 24

#### **SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)**

16 – 18

#### **VISCOSIDAD**

9 – 13 segundos copa Ford No. 4 al momento de envasar.

#### **DENSIDAD (g/ml)**

0.8 – 0.83 a 25°C

#### **BRILLO**

Máximo 10 unidades de brillo a 60°, evaluado a 24 hrs.

#### **DUREZA**

B de acuerdo al método ASTM D 3363

#### **V.O.C.**

Max (%peso) VOC: 85 (de acuerdo al ARB Method 310)

### 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

#### **GENERAL**

Brinda alta visibilidad a muchas superficies, puede aplicarse en cualquier ángulo.

#### **EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE**

Producto fabricado con materias primas que no dañan la capa de Ozono, libre de plomo de acuerdo con la Norma Oficial Mexicana NOM-003-SSA1-2006 y 16CFR-1303 de Estados Unidos de Norte América. No contiene Clorofluorocarbonos.

### 4. DATOS DE APLICACIÓN

#### **PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

La superficie por pintar debe estar seca, libre de polvo, grasa, restos de pintura, óxido y pintura mal adherida.

Superficies nuevas y/o porosas: Se recomienda aplicar una Capa Base para lograr mayor rendimiento y aumentar la duración del acabado.

Superficies lisas: Para mejor adhesión, asiente la superficie con lija de agua #220, retirar todo el material que se haya desprendido, hasta dejar completamente limpia la superficie y proceda como si se tratara de una superficie nueva.

Superficies previamente pintadas: Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad entre la pintura anterior y la capa de aerosol. En caso de observar fisuras, corrugamiento o falta de adherencia deberá removerse la pintura anterior.

La pintura vieja en mal estado deberá retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre y espátula, limpie y proceda como si se tratara de una superficie nueva

#### **CAPA BASE**

Para obtener la máxima reflexión de la luz deberá aplicarse sobre un fondo blanco. Recomendamos el uso del Aero Comex® Blanco Mate 24-15.

#### **INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO**

Para mezclar la pintura, agitar vigorosamente el envase **durante un minuto**, antes de pintar y periódicamente durante la aplicación.

#### **MÉTODO DE APLICACIÓN**

Por su válvula especial puede aplicarse cómodamente desde cualquier ángulo, manteniendo una distancia de 20 – 25 cm. entre la válvula y la superficie que se esté pintando. Si la pintura se corre, se encharca ó se escurre, correr la mano con rapidez.

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre los 10°C (50°F) y los 33°C (90°F). Evite aplicar la pintura cuando la humedad no permita que seque (80% HR.)

#### **PRECAUCIONES AL APLICAR**

Aplicar apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Aplicar en lugares con buena ventilación.

## CARTA TÉCNICA

### APLICACIÓN

Los mejores resultados se obtienen aplicando de dos a tres capas delgadas de pintura, dejando secar 5 – 10 minutos, entre una y otra mano.

No intentar cubrir en una sola mano de aplicación.

Para exposición a la intemperie, recomendamos aplicar posteriormente una mano de nuestro producto Aero Comex® Transparente 24-00.

### TIEMPO DE SECADO

Al tacto de 5 - 10 minutos máximo a 77 °F (25 °C) y 50% de humedad relativa

El tiempo de secado puede prolongarse en lugares a condiciones de humedad superiores y temperaturas inferiores.

### TIEMPO DE CURADO

24 horas.

### ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

1.0 a 2.0 milésimas de pulgada

### ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

0.2 a 0.5 milésimas de pulgada

### RENDIMIENTO TEÓRICO

1.0 – 1.5 m<sup>2</sup>/bote a un espesor de 1 milésima de pulgada, película seca. (Superficies lisas)

Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variaciones del espesor, mezclado, aplicación, irregularidades de la superficie y puede ser del orden del 25% ó más.

### LIMPIEZA DEL EQUIPO

Si durante la aplicación o almacenamiento se tapa el activador, retirarlo jalando hacia arriba y limpie con solvente como Thinner Estándar Comex®.

## 5. MANEJO DEL PRODUCTO

### INFLAMABILIDAD

Es un producto inflamable, bajo las condiciones de calor excesivo, chispas y flama abierta.

### VIDA DE ALMACENAMIENTO

Almacenado en lugares frescos y secos, conserva sus propiedades hasta 1 año a partir de la fecha de fabricación.

### SEGURIDAD DURANTE EL MANEJO

Evite el contacto con piel y ojos.

Aplíquese en lugares ventilados.

Dañino o fatal si se inhala.

No perforar, golpear o arrojar al fuego el envase vacío.

No exponga el envase de manera prolongada bajo los rayos del sol.

### PRECAUCIONES

¡Peligro! Los aerosoles contienen vapores dañinos. Úselos con precaución y ventilación adecuada. La sobre-exposición frecuente y prolongada causa daño permanente al cerebro y al sistema nervioso. **El abuso intencional de estos productos concentrándolos e inhalándolos deliberadamente puede ser dañino o causar la muerte.**

## 6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

### LIMITACIONES

Este producto no es recomendado para lámina galvanizada.

## 7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

### PRESENTACIÓN

Bote de contenido neto 400 mL

## 8. IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES

Ninguna información, datos o diseños contenidos en este documento podrán ser alterados.

Los datos de esta Carta Técnica representan valores típicos de las características del producto. Por lo tanto, esta información debe servir sólo como una guía general y el usuario deberá verificar que cuenta con la versión más reciente de la Carta Técnica de este producto, disponible a través de la línea de Atención al Consumidor o en la página [www.comex.com.mx](http://www.comex.com.mx). Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondientes. En algunos casos, en virtud de la variedad de sistemas a aplicar en una obra, el usuario deberá solicitar información ó asesoría directamente a su representante de productos COMEX autorizado.

La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica y son proporcionados de buena fe. El Fabricante supone el uso de este producto por

### CARTA TÉCNICA

personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

El Fabricante no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información, a menos que El Fabricante acuerde lo contrario previamente y por escrito con el usuario. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUENCIAL O INDIRECTO. Los mecanismos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión. Cualquier reclamación deberá ser presentada por el usuario y por escrito a los distribuidores que actúan en nombre del Fabricante, dentro de los cinco (5) días siguientes a que el usuario note la irregularidad reclamada y hasta un año contado a partir de la fecha de compra.

#### **ATENCIÓN AL CONSUMIDOR**

+(52 55) 5864-0790

+(52 55) 5864-0791

01-800-7126-639 SIN COSTO