

## CARTA TÉCNICA

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### **PRODUCTO**

Resanador para columnas, escalinatas, muros y todo tipo de estructuras de concreto para uso en interiores y exteriores.

#### **TIPO**

Acrílico

#### **USOS RECOMENDADOS**

Parchar y reparar superficies de concreto y aplanados, llena cuarteaduras y agujeros sin sufrir contracciones ni cuarteaduras.

#### **COLORES**

Gris Cemento.

### 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

#### **PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO**

72.0 +/- 0.5

#### **DENSIDAD g/ml**

0.719 kg/L

### 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

#### **GENERAL**

Ligero, requiere solamente una aplicación para la mayor parte de los trabajos de parchado ya que no se "contrae" ni "cuartea".

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

No contiene plomo, solventes tóxicos, ni compuestos contaminantes.

### 4. DATOS DE APLICACIÓN

Este producto no requiere dilución, viene listo para usar.

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

Agitar perfectamente hasta homogeneizar antes de aplicar.

#### **APLICACIÓN**

Aplicarse en superficies limpias y secas, donde la humedad no haya estado presente las últimas 48 horas.

Agujeros profundos necesitarán un material de respaldo hasta 1 o 2 cm de la superficie.

Con una espátula flexible, presionar el material dentro del agujero ó hendidura en un patrón de cuatro direcciones (vertical, horizontal y diagonal) hasta obtener un sellado completo.

El exceso de material deberá limpiarse inmediatamente con un trapo limpio húmedo.

Puede sellarse con un recubrimiento elastomérico resistente al agua.

El terminado puede ser pintura látex vinil acrílica, acrílica.

#### **DILUCIÓN**

No necesita dilución, viene listo para aplicar.

Si el material está demasiado seco, añadir una cucharada de agua y mezclar hasta obtener la consistencia apropiada.

#### **TIEMPO DE SECADO**

En exteriores proteger de la lluvia durante 72 horas; en interiores se puede pintar inmediatamente con pinturas látex.

Dejar secar 72 horas antes de aplicar esmalte sobre este producto.

### 5. MANEJO DEL PRODUCTO

Puede irritar los ojos. Evite el contacto directo. Evite inhalación prolongada del polvo, cuando haya necesidad de lijarlo.

#### **CUIDADOS ESPECIALES**

Manténgase el envase cerrado mientras no se usa.

Evite que se congele.

#### **ALMACENAMIENTO**

En envase original cerrado, bajo techo a una temperatura de almacenamiento de 25 °C. Úsese preferentemente antes de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

### 6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

#### **LIMITACIONES**

No se use en superficies metálicas ó de plásticos, manténgase fuera del alcance de los niños.

### 7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

#### **PRESENTACIÓN**

Bote 0.95 L

Galón 3.79 L

### 8. IMPORTANTE

#### **ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES**

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

## CARTA TÉCNICA

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 o 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 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, CONSECUCIONAL 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 al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante.

### **ATENCIÓN AL CONSUMIDOR**

800-7126-639