## **OK RESANADOR**



## **CARTA TÉCNICA**

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### **PRODUCTO**

Resanador premezclado ultraligero listo para aplicar en interiores y exteriores.

#### **TIPO**

Acrílico

#### **USOS RECOMENDADOS**

Para resanar: hoyos, cuarteaduras, orificios, en superficies de cemento, yeso, madera, panel de yeso y aplanados.

#### **COLORES**

Blanco

## 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

#### PORCENTAJE DE SOLIDOS POR PESO

67 +/- 0.5

#### **DENSIDAD g/mL**

0.408 kg/l

## 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### **GENERAL**

No sufre "cuarteaduras" ni contracciones por lo que no es necesario una segunda aplicación.

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

No contiene plomo, solventes tóxicos, ni compuestos contaminantes.

## 4. DATOS DE APLICACIÓN

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Una vez seco el resanador, aplicar un Sellador Vinilico 5x1.

## INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Mezclar el producto hasta que esté homogéneo, si está demasiado seco, agregar agua, no más de 2%. Agitar hasta homogeneizar el producto.

## <u>APLICACIÓN</u>

Usando una espátula o llana flexible, presione el resanador sobre el área que se desea reparar.

Este resanador se puede pintar inmediatamente con pintura base aqua.

Cuando seca se puede aplicar sobre él, cualquier tipo de pintura.

Para mejores resultados, aplicar un Sellador Vinílico antes de pintar.

#### **DILUCIÓN**

No se requiere dilución, si fuera necesario, añadir 2% máximo de aqua.

#### **TIEMPO DE SECADO**

De 30 minutos a 2 horas, curado total 7 días

### **LIMPIEZA DEL EQUIPO**

Se lava con agua y jabón.

#### 5. MANEJO DEL PRODUCTO

Cuando se lije evite el contacto del polvo con los ojos. Puede ser irritante.

#### <u>INFLAMABILIDAD</u>

Es un producto base agua no es flamable punto de inflamación mayor de 94°C.

#### **CUIDADOS ESPECIALES**

Manténgase alejado de los niños. Mantenga cerrado el envase mientras no se utilice.

#### **VIDA ÚTIL**

En envase cerrado, almacenado a 25°C tiene vida útil hasta de dos años.

#### 6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

#### **LIMITACIONES**

No se recomienda para superficies de metal o plástico.

#### 7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

## **PRESENTACIÓN**

Bote 0.250 L Bote 0.950 L Galón 3.785 L Cubeta 19.0 L

## 8. IMPORTANTE

## ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

Comex Group www.thecomexgroup.com Revisión No.: 1 27 de Abril, 2010 Pag. 1 de 2

# **OK RESANADOR**



# **CARTA TÉCNICA**

#### **IMPORTANTE**

**Distribuidora Kroma S.A. de C.V.** declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación.

Cualquier cambio 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 cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información ó asesoría en Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126 639.

**Comex Group** www.thecomexgroup.com Revisión No.: 1 27 de Abril, 2010 Pag. 2 de 2