



**Masipox®**

**Masilla Epóxica**

**HR-350-212**

### **Descripción:**

Masilla epóxica 100% reactiva de dos componentes (A y B), de consistencia pastosa que se mezclan entre sí en volúmenes iguales inmediatamente antes de aplicarla. En parches, anclajes ó como adhesivo en superficies secas ó húmedas.

### **Usos / Aplicaciones:**

- En uniones de elementos de concreto, mortero, piedra, ladrillo, cerámica, hierro, aluminio, etc.
- Resanes superficiales con resistencias químicas moderadas.
- Parches, anclajes, o con adhesivos en condiciones secas.
- Para enmasillar externamente las grietas antes de ser inyectadas con el EPOTEX LV.
- Como pegamento (pego) de cerámicas, granitos y mármoles decorativos en muros y pisos.

### **Beneficios / Ventajas:**

- Fácil dosificación (1:1) en volumen.
- Tiene mil usos como producto de parcheo.
- Excelente adherencia al sustrato.
- Resistencia química moderada.
- Tixotrópico, pastoso, no escurre.
- Alta resistencia a la compresión sin ser quebradizo.

### **Dosis / Rendimiento:**

El producto rinde de acuerdo a  $1 \text{ mm/m}^2 = 1.5 \text{ Kg}$ .

### **Datos Técnicos:**

- Resina epóxica tixotrópica.
- Proporción de la mezcla (1:1) en volumen.
- Pot Life (vida en pote) 35-60 min. a 25°C (después de mezclada).
- Tiempo de curado inicial (horas): doce (12) horas
- Curado final (días): siete (7) días.

### **Modo de uso:**

- La superficie debe estar limpia y sana, libre de aceites, grasas, y pinturas que eviten la adherencia.
- Use cepillo de alambre u otro medio mecánico, para preparar el sustrato.
- Preparar el producto sobre una superficie no absorbente (carretilla o tobo) y en cantidades pequeñas, uniendo la parte "A" y la parte "B" usando para ello una espátula para cada componente.
- Mezclar hasta que se convierta la masa heterogénea en una mezcla homogénea, suave y tixotrópica.

### **Suministro / Presentación:**

Este producto es suministrado en juego de dos galones, parte "A" y parte "B" bajo pedidos especiales.

### **Recomendaciones / Limitaciones:**

- Una vez endurecida y lijada la masilla (**MASIPOX**) entonces acepta pintura de epoxi-poliamida como acabado.
- Para aplicarla sobre una superficie húmeda, es necesario que la masilla sea empujada y presionada sobre la superficie para imprimir un contacto completo y eliminar el agua presente.

### **Advertencias / Precauciones:**

- Evitar el contacto con la piel, ojos y la inhalación de vapores.
- Usar guantes de goma, mascarillas y gafas de seguridad.
- En caso de contacto con la piel y los ojos lavar con suficiente agua. Acudir al médico.
- Al finalizar el trabajo limpiar las herramientas con solvente (EPOTEX CLEANNER).

### **Almacenaje:**

Un (1) año en sus envases originales.

### **Garantía:**

- Productos que prueben defectos de fabricación serán reemplazados sin cargo alguno.
- Debido a que el uso del producto se halla fuera de nuestro control no podemos aceptar reclamos que excedan el precio del mismo.