

# RAMASIL S.A.

Especialistas en Adhesivos  
Selladores y Siliconas

## **CARACTERISTICAS GENERALES**

**Masilla Epoxi UNISIL** es un adhesivo de 2 componentes cuya base es una resina epoxi, siendo el segundo un endurecedor tipo poliamida.

## **DATOS TÉCNICOS**

Masas moldeables una conteniendo resina y la otra endurecedor.

## **INDICACIONES DE USO**

MASILLA EPOXI UNISIL es un producto con excelentes cualidades para adherir sellar, rellenar, fijar, unir y reparar diversos materiales. Indicado para usos profesionales, domésticos y artesanales. Después de 2 horas se puede pintar, lijar y perforar.

## **PREPARACION DE LAS SUPERFICIES**

Las superficies donde será aplicado el producto deben estar limpias y secas.

## **MODO DE USAR**

Mezclar partes iguales de cada componente, aplicar la mezcla sobre una de las superficies a ser tratadas, esperar hasta que el producto seque. Después de 2 horas se puede lijar o perforar.



## **SECADO**

MASILLA EPOXI UNISIL, posee un tiempo de secado de 2 horas a 25°C. El secado total ocurre al as 24 horas.

En caso que la temperatura ambiente sea menor de 25°C el tiempo de secado se retardará y si es mayor, de 25°C se acortará.

## **RENDIMIENTO**

Depende de condiciones de uso.

## **CAUSAS PROBABLES PROBLEMAS**

Superficies húmedas o sucias.  
Superficies muy flexibles.  
Falta de contacto entre las piezas.  
Mezcla mal hecha.

## **SEGURIDAD, ALMACENAMIENTO, VIDA ÚTIL, INFLAMABILIDAD**

Debe mantenerse en su envase de origen alejado del alcance de niños y animales.  
Producto no inflamable.  
Almacenamiento entre 18° e 30° C, en estas condiciones, vida útil 2 años.

## **LIMITACION DE USO - TEMPERATURA**

Puede ser usado donde la temperatura no exceda 120° C.  
En caso de picos de temperatura, la misma no debe exceder 140°C por más de 3 minutos.



Pando 2414 - Telefax: 208 10 21 - Tel.: 209 82 90  
Montevideo - Uruguay

<http://www.ramasil.com>

[ventas@ramasil.com](mailto:ventas@ramasil.com)

[consultas@ramasil.com](mailto:consultas@ramasil.com)