

READY STICK™ EPÓXY PUTTY MASILLA READY STICK USO GENERAL

READY STICK™ USO GENERAL, masilla epoxica, de fraguado rápido para reparaciones permanentes. De dos componentes, multipropósito para usar con: vidrio, cerámica, madera, concreto, albañilería, fibra de vidrio y metales.

READY STICK™ USO GENERAL, está listo para usar directamente desde el tubo. No es necesario medir (proporcionar), porque los componentes están incorporados en forma de barra redonda con el componente epoxico en el exterior y el agente de curado en el núcleo.

READY STICK™ USO GENERAL, es mezclable a mano, muy fácil de usar, con un poderoso endurecedor, que le permite fraguar en pocos minutos.

READY STICK™ USO GENERAL, una vez curado forma un compuesto sólido de color blanco, muy duradero, resistente a alta temperatura, agua y muchos químicos.

READY STICK™ USO GENERAL, no contiene solvente o VOC, no es inflamable y no libera gases nocivos.

READY STICK™ USO GENERAL, se recomienda para ácidos inorgánicos, bases, solventes aromáticos y alifáticos.

Este producto no se recomienda para usar en un sistema de oxígeno o como sellador para cloro u otros materiales oxidantes fuertes.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Se puede cortar la porción que se necesita y guardar el resto para aplicaciones futuras.
- Usar y almacenar en el tubo suministrado para evitar que se seque.
- Tiene un amplio Rango de temperatura de -4° C a 121° C e intermitentes 149° C.
- Se puede aserrar, taladrar, lijar y pintar cuando está seco.
- Elimina los goteos o chorreos de fluidos por fugas.
- Excelente para reparaciones bajo agua.
- Vida útil de 3 a 5 minutos después de mezclar.
- Curado inicial rápido en tan solo 15 minutos. Listo para funcionar en aproximadamente 1 hora.
- Mezcla a prueba de errores reparaciones permanentes.
- Se adhiere a superficies húmedas, y de fuga lenta.

APLICACIONES

Reparación de estanques de fibra de vidrio, fabricación de piezas pequeñas de máquinas, reparaciones de cajas de metal agrietadas, rellena grietas y huecos en metal, carcasas de bomba, soportes rotos o agrietados, estanque y recipientes, bobinas, accesorios de aire acondicionado, reparaciones de tuberías de metal, etc.

PROPIEDADES FISICAS

- Tiempo de trabajo a 24 °C.....3 a 5 minutos
- Color.....Blanco
- Vida útil de almacenamiento a 25 °C.....24 meses
- Contenido de no volátil (%).....100
- Encogimiento (%).....< 1
- Densidad (gr/ cm3).....1,9
- Dureza, shore D (curado total, 24 hr).....75
- Resistencia eléctrica (mega ohm).....30.000
- Resistencia a la presión, (una vez curado).....80 a 100 psi
- Límites de temperatura ° C.....150

RANGO DE TEMPERATURA

Operación Continua: - 4° a 121 °C

Operación Intermitente: - 4° a 150 °C

INSTRUCCIONES

1. Para mejores resultados limpie el área de polvo, aceite o grasa y cree una rugosidad.
 2. Corte la cantidad que requiere y mezcle con los dedos (genera calor), hasta obtener un color uniforme.
 3. Aplique en la superficie inmediatamente (2 minutos máximos después de mezclado). Fuerce el producto a entrar en la fisura u orificio, rellene permitiendo un exceso de material.
 4. Retire el exceso de material.
 5. Para una mejor terminación, puede alisar con agua antes que esté totalmente curado.
 6. A los 5 a 10 minutos el epóxico endurece como metal formando una férrea unión.
 7. Después de 60 minutos el sistema se puede poner en servicio.
- Consulte la ficha de seguridad del producto (MSDS) para mayor información.

PRESENTACION

Ready Stick Uso General

Tubo de 114 gr. (4 Oz.)

Producto N° 34114

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: RESTIC LTDA.

FONO: 412248150 - CONCEPCION

ventas@restic.cl

www.restic.cl