



PROPIEDADES

- Masilla monocomponente, lista para su empleo
- Una vez endurecida resiste temperaturas de hasta 1.000°C
- Puede ser pintado una vez endurecido

APLICACIONES

- Está especialmente indicado para la reparación, sellado y relleno de juntas, grietas y huecos en estufas, hornos y chimeneas (para aplicaciones interiores)
- Posee una buena adherencia sobre el metal, el ladrillo y el hormigón. No es necesario utilizar un imprimador

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Pasta
Formación de película (23°C y 50% H.R.)	5 min
Contracción	21%
Densidad	1,91 g/cm ³
Conservación, envase original cerrado, en un lugar seco y fresco entre +5°C y +25°C	Mínimo 9 meses
Dureza Shore A: ISO 868	90
Deformación máxima admisible: ISO 11600	3%
Punto de ebullición	100°C
Ph	8-10
Resistencia a la temperatura	Tot 1000°C

EMBALAJE Y COLOR

25 cartuchos de 310 ml/caja - 48 cajas/pallet

Blanco roto

Hay otros colores disponibles a petición, siempre que la cantidad sea la apropiada (75 cartuchos o sus múltiplos).

MODO DE EMPLEO

Preparación

Todas las superficies deben estar secas, limpias y exentas de grasa. Procure que las juntas estén completamente libres de polvo, suciedad y restos de silicona acumulada que pueden obstaculizar la adherencia. Las superficies de metal se deben desengrasar cuidadosamente con bencina mineral, por ejemplo (adoptar las medidas de seguridad necesarias). Los soportes porosos se deben humedecer primero ligeramente con agua.

Aplicar

Con pistola manual o neumática. La forma de la junta es muy importante. Evite aplicar capas finas.

Acabado

Para lograr una buena adherencia, presionar y alisar con una solución jabonosa dentro de un intervalo de 5 minutos.

Limpiar

El material no endurecido se puede eliminar con un paño húmedo. El material endurecido se debe eliminar de forma mecánica.

SEGURIDAD

Por favor consulte la ficha de seguridad.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.

RESTRICCIONES

- No utilizar para sistemas de calefacción central e instalaciones de gas
- Apto solamente para aplicaciones interiores

AUTORIZACIONES TÉCNICAS



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.