

JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS EN PASTA

COMPUESTO PARA JUNTURAS EN PASTA

DESCRIPCIÓN

Pasta de color blanco, de gran adherencia y consistencia plástica, para uso en trabajos de juntas de yeso-cartón (volcanita o equivalente) y reparaciones de tabiquería. **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS** es el compuesto adecuado para ser utilizado con el sistema bazooka, ya que resiste espesores de aplicación razonables y una vez seco, tiene la flexibilidad requerida para este tipo de trabajos.

JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS es un producto fácil de usar, del tipo **HAGALO USTED MISMO**, que permite al dueño(a) de casa realizar trabajos de tabiquería y reparación con la economía de mano de obra que ello implica.

CAMPO DE APLICACIÓN

JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS tiene óptima adherencia en yeso-cartón, fibrocemento, madera aglomerada, madera no aglomerada, hormigón, estuco, ladrillo, etc. Su uso está destinado para:

- Relleno de juntas de yeso-cartón y reparaciones en tabiquería.
- Reparaciones de albañilería.
- Pasta para muros.

MODO DE EMPLEO

JUNTURAS DE YESO-CARTÓN:

- Revuelva el contenido antes de usar.
- **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS** se debe usar siempre con cinta de juntas, sean éstas **CINTA JUNTA-PLAC DE FIBRA DE VIDRIO AUTOADHESIVA** o **JUNTA-PLAC CINTA DE PAPEL MICROPERFORADO**.
- Para trabajos de juntas, aplicar con espátula en dos manos sobre la cinta de fibra, dejando secar totalmente la primera antes de aplicar la segunda mano. Con cinta de papel, se debe aplicar la primera mano sobre la junta, pegar la cinta a la pasta y luego sacar el exceso de **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS** con una espátula ancha. Una vez seca esa aplicación, se da la segunda mano y final.
- Para aplicación con bazooka, se debe re-mezclar con agua para la primera aplicación, para luego utilizar **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS** sin agua al pasar las cajas de terminación.
- Para trabajos de reparación, aplicar con espátula sobre el área dañada, utilizando siempre la cinta de fibra como refuerzo. La cantidad de manos dependerá del tamaño del área a reparar, lo normal es que sean dos manos.
- Para que los parches de yeso-cartón quedan mejor adheridos, es importante aplicar **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS** en todo el perímetro del parche, de modo que éste entre lo más ajustado posible.

JUNTURAS DE FIBRO CEMENTO:

- Revuelva el contenido antes de usar.
- Se debe usar siempre **CINTA JUNTA-PLAC FIBROCEMENTO**.
- Aplicar con espátula en dos manos sobre la **CINTA JUNTA-PLAC FIBROCEMENTO**, dejando secar totalmente la primera, antes de aplicar la segunda mano.
- Dejar secar completamente ambas manos, lijar y dar la terminación deseada

RENDIMIENTO

- En juntas rinde 3 metros lineales por kilogramo de **JUNTA-PLAC MASILLA PARA JUNTURAS**, aproximadamente.
- Como pasta para muros rinde 0,5-0,6 kilos por m², aproximadamente.
- En reparaciones, el rendimiento es variable de acuerdo al área a reparar.

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No agregar otros materiales al producto.
- No almacenar a temperaturas bajo 5ª C.
- No ingerir.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Densidad	1,5 Kg/Lt
Aspecto	Pasta color blanco
Tº y Humedad de almacenamiento	20 ºC y 75% h.r.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

ENVASES

- Tinetas de 30 kg.
- Galones de 6 kg.
- Pote de 1kg.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.