

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

ESTADO:	Masilla
COLOR:	Gris Claro
OLOR:	Suave
VOLATILIDAD:	Ninguna

USOS

- Ideal para la eliminación de goteras en tejas de zinc.
- Utilizada en el sellamiento de canales de lámina.
- Para el sellamiento entre tejas de zinc o solapas.
- Se utiliza para la reparación de grietas en terrazas o lozas de concreto.
- Se utiliza también como sellador en superficies de madera, hierro y vidrio.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Fácil aplicación.
- Puede utilizarse en aplicaciones que vayan a estar en contacto con agua.
- Alto poder de adherencia.
- Resistente a la intemperie, sin cuartearse ni desprenderse.
- Alta flexibilidad a cambios ambientales.
- El producto no presenta goteo, ni escurre durante su aplicación.

DESCRIPCIÓN

Sella Zinc es una masilla plástica elaborada a partir de resinas de metilo, metilcelulosa y Carbonato de Calcio, altamente flexible, cuyo objetivo es sellar o taponar superficies de zinc principalmente.

MODO DE EMPLEO

- El SELLA ZINC se suministra listo para ser utilizado.
- Limpie cuidadosamente las superficies donde va a ser utilizado el producto, librándolo de impurezas como polvo, grasa, etc., para obtener una buena adherencia.

- Las superficies deben lijarse preferiblemente antes de la aplicación.
- Aplique sobre la superficie o rellene el espacio vacío de la junta o grieta con el SELLA ZINC, presionando al interior en una sola dirección con espátula, llana o utensilio similar.
- Proteger la aplicación de la lluvia, presencia de agua o empozamiento por 2 horas después de su aplicación.
- Tiempo de Curado final: 12 a 48 horas. Este tiempo depende de la temperatura, humedad relativa y espesor de la aplicación.
- Las herramientas y utensilios de aplicación deben limpiarse con agua, antes de que el producto seque sobre ellos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Bolsa plástica

Bolsa 2500gr	Bolsapack
Bolsa 1500gr	Bolsapack
Bolsa 900gr	Bolsapack
Bolsa 500gr	Bolsapack
Bolsa 200gr	Bolsapack
Bolsa 100	Bolsapack
Bolsa 50gr	Bolsapack

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- El tiempo de duración de almacenamiento aproximado es de 2 años.
- Se debe mantener en su empaque original.
- Mantenga el recipiente bien tapado.
- Almacene en un lugar fresco y seco.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD

1 = Poco riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD

0 = No se inflama.

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD

0= Normalmente estable.



Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Paternit de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo a las recomendaciones de Paternit. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Paternit se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Ficha técnica del producto, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página www.paternit.com.