

PASA® Primer Híbrido

Primario y Sellador asfáltico solventado diluible en agua

Descripción

Imprimador asfáltico ecológico concentrado base solvente diluible en agua, con la adherencia de un primario base solvente y la practicidad de un primario base agua, producto ecológico ya que contiene bajo contenido de V.O.C. (orgánico volátiles)

Cumple con la norma ASTM D 41-11 para imprimadores asfálticos.

Ventajas

- Ecológico ya que se diluye con agua.
- Secado rápido.
- Brinda una eficaz protección anticorrosiva.
- Económico.
- Fácil de aplicar.
- Alta capacidad de penetración en elementos con poro abierto (inclusive húmedos), que permite efectuar impermeabilizaciones aún en temporadas de lluvia.
- Mantiene su fluidez aun a bajas temperaturas.
- Aumenta la adherencia entre sustrato e impermeabilizante.
- Evita falsas adherencias de los sistemas impermeabilizantes asfálticos.
- Elimina polvo residual superficial.

Usos Recomendados

Como primario adherente para recibir sistemas de impermeabilización o re-impermeabilización asfáltica base solvente de aplicación en frío como **Bitu Plus**, **PASA® Barrera de Vapor y Elite Wet Roofing**, así como de aplicación en caliente y en sistemas impermeables prefabricados como **PASA® Instalador**, **PASA® Cover Ply**, **PASA® Pony Plas** y **PASA® MultiCape**.

Como primario para selladores, como **Elite Wet Cement**.

Fecha de actualización: Junio 2024

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México.



Este producto puede ser especificado para proyectos de edificación sustentable o proyectos LEED, cumpliendo con los estándares requeridos. Como primario y sellador de superficies secas o ligeramente húmedas.

Como sellador en muros de colindancia, dalas, contra-trabes, superficies de asbesto-cemento, metal, madera, etc.

Preparación de la Superficie

Retire restos de impermeabilizaciones preexistentes, dañadas, flojas o mal adheridas.

El sustrato deberá estar seco o ligeramente húmedo, limpio, libre de polvo, grasa o partículas sueltas.

La superficie debe tener una pendiente mínima del 2% y libre de encharcamientos.

La superficie debe contar con un número adecuado de bajadas pluviales, sin obstrucciones por dentro o por fuera.

Todos los ángulos que forma el sustrato con cualquier elemento vertical, como muros, pretilas, bases, etc., deben contar con un chaflán de mezcla de 10 cm a 45° a todo lo largo de los mismos.

PASA® Primer Híbrido

Primario y Sellador asfáltico solventado diluible en agua

Preparación del producto

Homogeneice el producto completamente.

En un recipiente vierta 1 parte de **PASA® Primer Híbrido** por 1 de agua, y mezcle de forma vigorosa hasta tener una completa incorporación.

Es necesario que cuando realice la dilución del producto verifique no haya presencia de grumos o material sin diluir. El producto que resulte de la mezcla tendrá un color café oscuro.

Homogenice el producto completamente.

Aplicación

1. Aplique el **PASA® Primer Híbrido** ya diluido a una sola mano, usando cepillo, brocha o equipo neumático de aspersión.
2. Deje secar **PASA® Primer Híbrido** de 2 a 4 horas. aprox. antes de iniciar con los trabajos de calafateo de juntas, impermeabilización o colocación de cualquier otro producto.

Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Concreto liso	1 litro de dilución cubre 8 m ²
El rendimiento varía de acuerdo a la porosidad y tipo de superficie.	

Presentación

- Tambor 200 L
- Cubeta de 19 L
- Bote de 4 L

Color

- Negro

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Consistencia	Líquido	VISUAL
Color	Café oscuro	VISUAL
Olor	A Solvente	ORGANOLÉPTICO
Toxicidad	Tóxico por inhalación e ingestión	INTERNO
%Sólidos en peso	41 - 45	ASTM-D-2369
Densidad (gr/L)	0.96 a 0.98	ASTM-D-70
Viscosidad@25°C (cps)	540 a 740	ASTM-D-2196
Secado al tacto (minutos)	25 a 30	ASTM-D-1640

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Fecha de actualización: Junio 2024

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecoac No. 1 Col. Barrio de Tecoac, Cuautitlán, Estado de México.

pasaimper.com

Línea PASA®: 800 7272 444

info@pasaimper.com



PASA® Primer Híbrido

Primario y Sellador asfáltico solventado diluible en agua

LEED

1. Este producto cumple con los requisitos del crédito 4.1, al reducir la cantidad de contaminantes del aire que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para aplicadores y ocupantes ya que cumple con un bajo contenido de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Este producto cumple con los requisitos de bajas emisiones del crédito 4.2 de Calidad del Ambiente Interior (IEQc4.2).

2. Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos (MRC5) por el costo, debido al lugar donde se produce. Incrementa la demanda de materiales que se extraen y fabrican en la región (radio de 800 km) reduciendo el impacto ambiental resultantes del transporte.



Precauciones

- No aplicar en lugares mal ventilados.
- Inflamable en su estado líquido.
- No exponer al sol en envase cerrado, a fuego directo o chispas.
- No se aplique sobre superficies excesivamente calientes.
- Realice la dilución en la proporción aquí marcada ya que de no hacerlo así puede existir separación de material.
- Mezcle el material antes de utilizarlo.

Equipo de Seguridad

- Lentes de seguridad
- Guantes de látex

Embalaje

Almacenaje	Bajo techo, en envase correctamente cerrado, en lugar fresco y seco.
Caducidad	A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses.
Estiba Máxima	Tambor: 3 tambores sobre tarima. Cubeta: 3 cubetas superpuestas. Bote: 5 cajas superpuestas



Bajo ninguna circunstancia, ningún dato, información y diseño contenidos en este documento pueden ser alterados. La contravención a esta advertencia constituye un delito severamente sancionado por las leyes vigentes. Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de PASA. Que el producto cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro uso, alejándose de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Para mayor información acerca del producto y su adecuada aplicación consulte la ficha técnica y manual de aplicación en: www.pasaimper.com o el área técnica de PASA

Fecha de actualización: Junio 2024

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.

pasaimper.com

Línea PASA®: 800 7272 444

info@pasaimper.com

