

400

Primario y Sellador Asfáltico Base Solvente

Descripción

Primario asfáltico líquido de base solvente, color negro, de secado rápido, desarrollado para sellar la porosidad de la superficie y aumentar la adhesividad de impermeabilizantes y productos asfálticos de aplicación en frío o en caliente.

Compuesto bituminoso de baja viscosidad, formulado a partir de asfaltos seleccionados con solventes orgánicos de rápida evaporación.

Ventajas

- Listo para usar, no necesita diluirse.
- Brinda una eficaz protección anticorrosiva.
- Alta capacidad de penetración al sustrato inclusive ligeramente húmedo, lo que permite su aplicación aún en temporadas de lluvia.
- Secado rápido.
- Elimina el polvo residual superficial.
- Una vez aplicado y al quedar expuesto a los rayos solares por varios días ayuda a la evaporación de la humedad atrapada en la losa de concreto, evitando que el sistema impermeable a instalar forme burbujas y/o ampollas.

Usos Recomendados

Como primario adherente para recibir sistemas de impermeabilización o reimpermeabilización asfáltica base solvente de aplicación en frío como **405** y sistemas impermeabilizantes prefabricados.

Como primario y sellador de superficies secas o ligeramente húmedas.

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



Preparación de la Superficie

La superficie a tratar deberá presentar un acabado uniforme libre de oquedades y protuberancias.

Elimine salientes filosas o puntiagudas.

Retire restos de impermeabilizaciones anteriores, 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, pretiles, bases, etc., deben contar con un chaflán de mezcla de 10 cm a 45° a todo lo largo de los mismos.

Aplicación

Homogeneíce el producto completamente. Aplique el producto a una sola mano, sin diluir, usando cepillo, brocha o equipo neumático de aspersión.

Fecha de actualización Mayo 2016
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

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

400

Primario y Sellador Asfáltico Base Solvente

Deje secar el producto 4 horas aproximadamente 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 producto cubre de 4 a 6 m ²

El rendimiento varía de acuerdo a la porosidad y Absorción de la superficie.

Presentación

- Cubeta de 19 L

Color

- Negro

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Consistencia	Fluida	INTERNO
Color	Negro	INTERNO
Olor	A solvente	INTERNO
Toxicidad	Toxico por inhalación e ingestión	INTERNO
Material no volátil	47 – 49%	ASTM-D-2823
Densidad	0,91 – 0,93 gr/ml	ASTM-D-70
Viscosidad (spin 1@10 RPM)	80 - 120 cps	ASTM-D-2196
Secado al tacto	25-35 mínimo.	ASTM-D-1640
Contenido de agua	0,3 % máximo.	ASTM-D-95
Punto de inflamación	30°C	ASTM-D-92

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

LEED

- Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos, debido al lugar donde se produce. Incrementa la demanda de materiales que se extraen y fabrican en la región (radio de 800 km) reduciendo los impactos ambientales resultantes del transporte.

Para mayor información consultar con el Departamento de Especificaciones.

Fecha de actualización Mayo 2016
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.



400

Primario y Sellador Asfáltico Base Solvente

Precauciones

No aplicar en lugares mal ventilados.
 Inflamable en su estado líquido.
 No exponer al sol en envase cerrado, a fuego directo o chispas.
 Este producto está formulado para obtener adherencia sobre superficies húmedas, sin embargo, evite que se aplique bajo amenaza de lluvia o en áreas encharcadas, ya que esto impedirá su correcta adherencia al sustrato.

Medidas de Seguridad

- Tóxico por inhalación prolongada e ingestión
- Evite contacto con piel y ojos
- No se deje al alcance de los niños.

Equipo de Seguridad

- Lentes de seguridad
- Guantes de látex

Embalaje

Almacenaje	Bajo techo en un lugar fresco y seco.
Caducidad	A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses
Estiba Máxima	3 cubetas

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 Mayo 2016

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.