

Protecto Hidro Primer

Primario y Sellador asfáltico solventado.

Descripción

Es un compuesto bituminoso de baja viscosidad, formulado a partir de asfaltos seleccionados con solventes de rápida evaporación.

Ventajas

- Brinda una eficaz protección anticorrosiva.
- No necesita calentarse ni diluirse para aplicar.
- Su alta capacidad de penetración en elementos con poro abierto (inclusive húmedos) permite impermeabilizar aún en temporada de lluvias.
- Mantiene su fluidez aún a bajas temperaturas.
- Aumenta la adherencia entre sustrato e impermeabilizante.
- Evita falsas adherencias de los sistemas impermeabilizantes asfálticos.
- Elimina polvo residual superficial y es de secado rápido.

Usos Recomendados

Como primario adherente para recibir sistemas de impermeabilización o reim-permeabilización 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® Cover Ply, PASA® Pony Plas y PASA® Multi Cape**.

Como primario para los selladores: **PASA® Protecto Cement y Elite Wet Cement**.

Como primario y sellador de superficies secas o ligeramente húmedas.

Como sellador en muros de colindancia, dalas, contratrabes, superficies de asbesto-cemento, metal y madera, etcétera.



Preparación de la Superficie

Debe estar limpia, seca o ligeramente húmeda; libre de polvo, grasa o partículas sueltas. Además, debe presentar un acabado uniforme, libre de oquedades y protuberancias.

Tener una pendiente mínima del 2% y estar libre de encharcamientos; contar con un número adecuado de bajadas pluviales, sin obstrucciones por dentro y por fuera.

Todos los ángulos que forma el sustrato con cualquier elemento vertical (muros, pretiles y bases) deben contar con un chaflán de mezcla de 10 cm a 45° a todo lo largo.

Limpie perfectamente toda la superficie, eliminando cualquier saliente filosa o puntiaguda y restos de impermeabilizaciones preexistentes, dañadas, flojas o mal adheridas.

Aplicación

Homogeneice el producto completamente. Aplique **Protecto Hidro Primer** sin diluir a una sola mano. Utilice brocha, cepillo o equipo neumático de aspersión.

Deje secar por 4 horas antes de iniciar con los trabajos de calafateo de juntas, impermeabilización o colocación de cualquier otro producto.

Protecto Hidro Primer

Primario y Sellador asfáltico solventado.

Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Concreto liso	1 litro cubre de 4 a 6 m ²
El rendimiento varía de acuerdo a la porosidad y tipo de superficie.	

Presentación

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

Color

- Negro

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Consistencia	Líquido	----
Color	Negro	----
Olor	A solvente	----
Toxicidad	Tóxico por inhalación e ingestión	----
% sólidos en peso	47 - 49	ASTM-D-2369-95 mod.
Densidad	0,91 - 0,95 gr/ml	ASTM-D-70
Viscosidad (spin 1@10 RPM)	80 - 120 cps	ASTM-D-2196
Secado al tacto	25 - 35 minutos	ASTM-D-1640

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

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.



Fecha de actualización: Septiembre 2017
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.



Protecto Hidro Primer

Primario y Sellador asfáltico solventado.

Precauciones

- Inflamable en su estado líquido.
- No exponga al sol en envase cerrado, a fuego directo o chispas.
- No aplique en lugares mal ventilados.
- No aplique sobre superficies encharcadas porque esto impide su correcta adherencia.
- No aplique sobre superficies excesivamente calientes.

Medidas de Seguridad

- Tóxico por ingestión e inhalación prolongada.
- En caso de contacto con piel y ojos, lave con abundante agua.
- 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	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: Septiembre 2017
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.