

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Primario SUPER PLY®

Imprimante asfáltico base agua

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es una emulsión asfáltica impermeabilizante base agua de alta calidad. Excelente adherencia sobre concreto y mortero, se aplica en frío.

USOS

Como sistema de impermeabilización de techos y azoteas, así como en cimentaciones en conjunto con la tela de refuerzo y un recubrimiento protector contra los rayos UV.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Alto contenido de asfalto.
- Excelente como sellador previo a impermeabilizaciones.
- Gran adhesión sobre cualquier sustrato.
- Ayuda a tapar grietas y porosidades.
- Secado rápido.
- No toxico.
- No contiene solventes

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	cubeta de 19 l.	
Conservación	12 meses desde su fecha de fabricación.	
Condiciones de Almacenamiento	en su envase original bien cerrado y no deteriorado, en lugar seco y fresco, a temperatura entre + 5 °C y + 30 °C.	
Temperatura del Soporte	+5°C min. / +50°C max.	
Producto Aplicado Listo para su Uso	20° C and 50% H.R.	
	Secado al tacto	2 horas
	Tráfico ligero	12 horas
	Curado total	7 días

Nota: Los tiempos son aproximados y pueden verse afectados por cambios en las condiciones ambientales y del sustrato, especialmente la temperatura y la humedad relativa.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

LIMITACIONES

- No diluir ni mezclar con otras emulsiones asfálticas.
- Se recomienda agitar el material en su envase antes de aplicarlo.
- No se recomienda utilizar en superficies en permanente contacto con agua o solventes.
- No aplicar a temperaturas inferiores a los 5 °C.
- La superficie a impermeabilizar debe tener una pendiente mínima del 2%.
- Evite su aplicación si existe amenaza de lluvia para las siguientes 24 horas.
- Proteja de la lluvia mínimo 12 horas a 20°C.
- El tiempo de secado dependerá de la temperatura, humedad y viento del lugar de aplicación.
- No se aplique en losas con alto movimiento estructural.
- Permita que el Primario SUPER PLY® seque completamente y que se evapore el exceso de agua para evitar la aparición de burbujas por vapor atrapado.
- La impermeabilización asfáltica debe protegerse de la acción de los rayos UV con pintura protectora y reflectiva. Se recomienda aplicar una capa anual de mantenimiento.
- Espere de 3 a 5 días a que el impermeabilizante asfáltico seque por completo previo a la aplicación de la capa protectora final de pintura protectora y reflectiva

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx".

CALIDAD DEL SOPORTE

Si el sustrato es de concreto, debe estar sano, limpio, seco y libre de contaminantes como polvo, curadores y restos de otros impermeabilizantes que impidan una correcta adherencia.

PREPARACION DEL SOPORTE

La superficie debe barrerse adecuadamente para retirar cualquier suciedad que impida una correcta adherencia. Si existe una impermeabilización previa ésta deberá retirarse limpiando adecuadamente la superficie por medios mecánicos como espátula, cepillo de alambre u otros medios hasta retirar todo el material que no esté perfectamente adherido al sustrato. La superficie debe tener una pendiente adecuada de mínimo 2% para evitar que se formen encharcamientos

que dañen el impermeabilizante y las bajantes de agua deben ser funcionales para el total de la superficie.

MEZCLADO

El producto viene listo para aplicarse, sólo se recomienda agitar previo a aplicarse.

APLICACIÓN

Sobre la superficie previamente imprimada, inicie aplicando Primario SUPER PLY® conbrocha sobre los detalles de acceso reducido o complicado como bajantes, chaflanes y otros.

Posteriormente, aplique Primario SUPER PLY® en el resto del área con rodillo, cepillo de ixtle, llana, jalador de hule o con equipo de aspersión y extienda el material al espesor requerido.

Cuando requiera tela de refuerzo, extienda el rollo de tela sobre el producto aplicado cuando esté aún fresco, adhiriéndola perfectamente sobre la superficie de tal forma que no quede aire atrapado y pase por encima el rodillo con producto para asegurar que la tela quede embebida y correctamente adherida. Cuando se requiera de una segunda capa, espere a que la primera capa seque completamente (mín. 24 horas) y aplique la segunda capa para un consumo total de 1.5 l/m².

Nota: Primario SUPER PLY® no es resistente por sí solo a los rayos UV. En aplicaciones expuestas a intemperie el sistema deberá protegerse con un recubrimiento reflectivo.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y el equipo de aplicación con agua inmediatamente después de haberse usado.

El material curado y endurecido sólo se puede remover de forma mecánica.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

NOTAS LEGALES

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 Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. 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 reco-

mendación 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 debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarían a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx". Asegurar el manejo de cargas de acuerdo a NOM-036-1-STPS-2018.

Sika Mexicana S.A. de C.V.
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5
Fraccionamiento Industrial Balvanera
76920 Corregidora, Queretaro
México
800 123-7452

Hoja De Datos Del Producto
Primario SUPER PLY®
Septiembre 2024, Versión 01.01
020706301000000096

PrimarioSUPERPLY-es-MX-(09-2024)-1-1.pdf

