



PASA® Protecto Sil A

Repelente Hidrofugante Transparente
base agua para muros

Descripción

Es un líquido hidrofugante transparente formulado a partir de silicones dispersados en agua.

Ventajas

- Gran repelencia al agua.
- No altera la apariencia de la superficie.
- Compatible con la mayoría de acabados constructivos.
- No forma película y permite que el muro respire.
- Previene la formación de hongos y musgos sobre los muros.
- Ecológico: no contiene solventes tóxicos, no inflamable.
- Económico.

Usos Recomendados

Como repelente a la lluvia en superficies de muros exteriores de ladrillo, tabique, aplanados lisos o texturizados; en teja de barro o sillar y en casi todos los elementos constructivos y decorativos que requieran protección contra la humedad sin alterar su apariencia.

Herramientas de aplicación

- Brocha
- Cepillo
- Equipo de aspersión

Preparación de la superficie

Elimine las partes deterioradas o mal adheridas de la superficie, limpie la superficie perfectamente si ha recibido membranas de curado o desmoldantes.

Fecha de actualización: Abril 2019
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.



En caso de aplanados resane juntas, fisuras y partes mal adheridas con mortero reforzado con **Protecto Bond**, y deje fraguar completamente.

Preparación del material

Mezcle perfectamente antes de aplicar

Aplicación

Aplique **PASA® Protecto Sil A** sobre la superficie con brocha, cepillo o equipo de aspersión.

Aplique una segunda mano de **PASA® Protecto Sil A** sobre la superficie con brocha, cepillo o equipo de aspersión hasta saturar el muro.

Mientras mayor sea la cantidad de **PASA® Protecto Sil A** aplicada, mejores serán los resultados.

NOTA: La repelencia se incrementa conforme el producto esta fraguando alcanzando su máximo a los 24 horas de aplicación.

PASA® Protecto Sil A

Repelente Hidrofugante Transparente
base agua para muros

Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Tabique aparente y ladrillo	0,75 a 1,0 m ² / L
Block	1,0 a 1,5 m ² / L
Tabique recocido o comprimido	5,0 a 6,0 m ² / L
Teja de barro recocida	5,0 a 6,0 m ² / L
Teja de barro natural	1,0 a 1,5 m ² / L

El rendimiento puede variar dependiendo de la rugosidad del sustrato

Presentación

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

Color

- Transparente

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Apariencia	Líquido	-----
Color	Transparente	-----
Toxicidad	Tóxico por ingestión	-----
Sólidos en peso	2 a 4 %	ASTM D-2369
Densidad @ 25°C	1,01 a 1,03 gr / ml	ASTM D-1475
pH @ 25°C	11,0 a 12,5	ASTM E-70
Repelencia al agua	Efecto de perleo	ASTM D-2921
Cantidad de VOC	< 50 gr / L	ASTM D-3960

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: Abril 2019

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.



PASA® Protecto Sil A

Repelente Hidrofugante Transparente
base agua para muros

Precauciones

- El producto no está recomendado para aplicarse en materiales poco absorbentes y/o de color oscuro porque pueden aparecer manchas blancas. El mismo efecto puede ocurrir si se aplica de forma irregular. Realice pruebas para determinar esta ocurrencia.
- No se recomienda para aplicación en superficies horizontales.
- No se diluya.
- Limpie perfectamente las superficies que hayan recibido membrana de curado o desmoldante.
- No se recomienda como impermeabilizante de techos, albercas o cisternas.
- No debe utilizarse en superficies sumergidas o en contacto continuo con agua.
- En caso de aplicar más de una capa, hágalo cuando la anterior este aún fresca.
- La temperatura de almacenamiento no deberá ser menor de 5°C ni mayor de 30°C.

Embalaje

Almacenaje	Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco.
Caducidad	18 meses a partir de la fecha de fabricación
Estiba Máxima	Tambor: 3 estibas sobre tarima Cubeta 19 L: 3 estibas superpuestas Bote 4 L: 5 cajas superpuestas con 4 botes c/u

Medidas de Seguridad

- No se deje al alcance de los niños.

Equipo de Seguridad

- Lentes de seguridad.
- Guantes de látex

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: Abril 2019

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.