

DESCRIPCIÓN

PASA® Reflemax es un recubrimiento con propiedades reflejantes, formulado a base de resinas acrílicas, pigmentos y aditivos. Ofrece resistencia al intemperismo y larga durabilidad.

VENTAJAS

- Capacidad de reflejar los rayos del sol
- Buena adherencia al sustrato
- Alto poder cubriente
- Impermeable y elástico
- Resistente al intemperismo

USOS RECOMENDADOS

- **PASA® Reflemax** se usa como acabado protector y decorativo de impermeabilizaciones asfálticas: **PASA® Lastic** y **PASA® Barrera de Vapor**; y de sistemas prefabricados lisos: **PASA® Cover Ply**, **PASA® Pony Plas** y **PASA® Multi Cape**.
- Indicado para el mantenimiento preventivo y la protección del acabado en impermeabilizaciones aplicadas con anterioridad.
- Funciona como recubrimiento protector de alta durabilidad, ideal para superficies como muros aplanados y concreto, entre otras aplicaciones.

APLICACIÓN

PRECAUCIONES AL APLICAR EL PRODUCTO

- No aplicar bajo amenaza de lluvia.
- No aplicar en superficies húmedas.
- No aplicar en áreas con tránsito continuo o expuestas a temperaturas altas.
- No se recomienda estar en contacto continuo con agua o solventes.
- Respetar los tiempos de espera mínimos marcados para las capas asfálticas anteriores.



CONSIDERACIONES PREVIAS

Antes de aplicar **PASA® Reflemax**, se recomienda que la última capa asfáltica tenga un riego de arena y cumpla con un tiempo mínimo de secado: 10 días en sistemas impermeabilizantes emulsionados y 15 días en sistemas solventados. Para sistemas prefabricados colocados sobre **PASA® Adhacement**, el tiempo de espera también debe ser de al menos 15 días.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Eliminar polvo, grasa o cualquier contaminante que afecte la adherencia del acabado. En superficies con riego de arena, barrer la arena suelta antes de aplicar.

COLOCACIÓN

Diluir el primario con un 20 % de agua y aplicarlo con rodillo o cepillo de ixtle. Dejar secar durante 2 horas. Posteriormente, aplicar el recubrimiento **PASA® Reflemax** con rodillo o cepillo de ixtle y dejar secar por 4 horas.

*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico www.pasaimper.com.mx

Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México.



PASA® REFLEMAX

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento de Alto Rendimiento y Maxima Reflectividad

Ficha Técnica

PRESENTACIÓN / COLORES Y RENDIMIENTO

Presentación	Colores	Rendimiento	
Cubeta de 19 L	Blanco	Superficie	
		Concreto, asfalto modificado, prefabricado.	1 L rinde hasta para 7 m²

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material y tipo de superficie
*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico www.pasaimper.com.mx

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Especificación	Método
Color	Blanco	Interno
Densidad	1,0 - 1,2 g/ml	ASTM-D-1475
Viscosidad	10 000 - 12 000 cP	ASTM-D-2196
Sólidos	49 - 53 %	ASTM-D-2697
pH	8,0 - 9,0	ASTM-E-70
Secado total a 25°C	24 horas máximo	ASTM-D-1640
VOC	50 g/l máximo	ASTM D 3960

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.

PRECAUCIONES

- **H302:** Nocivo en caso de ingestión.
- **H313:** Puede ser nocivo en contacto con la piel.
- **H317:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- **H332:** Nocivo si se inhala.
- **P101:** Si se necesita consultar a un médico: tener a la mano el recipiente o la etiqueta del producto.
- **P102:** Manténgase fuera del alcance de los niños.
- **P103:** Leer la etiqueta antes del uso.
- **P202:** No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad
- **P210:** Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición. No fumar.
- **P262:** Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- **P264:** En caso de contacto lavarse cuidadosamente después de la manipulación.
- **P280:** Llevar guantes/prendas/ gafas/ máscara de protección.
- **P301 + P315 + P330 EN CASO DE INGESTIÓN:** Buscar asistencia médica inmediata. No provocar vómito.
- **P302 + P315 + P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Buscar asistencia médica inmediata. Enjuagar la piel con agua fría o ducharse.
- **P370 + P378:** En caso de incendio, utilizar agua en forma de rocío o niebla, usar espuma química para la extinción.
- **P304 + P313 + P340 EN CASO DE INHALACIÓN:** Consultar a un médico. Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- **P305 + P315 + P351 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Buscar asistencia médica inmediata. Enjuagar con agua cuidadosamente durante 15 minutos.
- **P403 + P404:** Almacenar en un lugar bien ventilado. Almacenar en un recipiente cerrado.
- **P501:** Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación local / regional / nacional / internacional. (Procedimiento Manejo de Residuos Peligrosos /Plan de manejo integral de residuos).

EMBALAJE Y CADUCIDAD

Almacenaje	Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco.
Caducidad	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Estiba máxima	Cubeta 19 L: 3 cubetas superpuestas

SEGURIDAD Y CALIDAD EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

PICTOGRAMAS



Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México.

RECOMENDACIONES AMBIENTALES

USO RESPONSABLE:

Usar solo la cantidad necesaria para evitar desperdicios.

MANEJO DE RESIDUOS:

- No verter residuos en desagües, ríos o manantiales.
- Evitar derrames para la contaminación del suelo.
- Separar los envases vacíos y disponerlos en contenedores adecuados para el reciclaje.

EQUIPO DE PROTECCIÓN



Esta ficha técnica y la información contenida en ella son propiedad exclusiva de Protección Anticorrosiva de Cuautitlán, S.A de C.V (en adelante, PASA®), y/o de empresas del Grupo de Holcim, con domicilio en Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México, y están protegidas por la Ley Federal del Derecho de Autor y la Ley Federal de Protección a la Propiedad Industrial.

Queda estrictamente prohibida la reproducción, distribución, modificación, reenvío o cualquier otro uso no autorizado de esta ficha técnica o su Propiedad Intelectual, en su totalidad o en partes. Cualquier uso no autorizado será sancionado conforme a la legislación aplicable.

Todas las marcas, nombres comerciales y logotipos mencionados en esta ficha técnica son propiedad de sus respectivos dueños. El uso de este producto no implica una afiliación, patrocinio o respaldo del producto o servicio por parte de PASA®.

El producto cumple con las propiedades técnicas señaladas, por lo que será responsabilidad exclusiva del usuario la aplicación y manejo del producto de conformidad con las instrucciones, advertencias, almacenamiento y recomendaciones de la etiqueta, la ficha técnica y hojas de seguridad, así como de verificar la idoneidad y aplicación del producto para sus necesidades específicas.

PASA® no asume ninguna responsabilidad por los daños o perjuicios que pudieran derivarse de la interpretación, aplicación o uso del producto o de la información contenida en este documento. En caso de defectos de calidad del producto debidamente probados e imputables directamente a PASA®, la responsabilidad de éste último se limitará al reemplazo del producto defectuoso.

Las especificaciones técnicas, características y datos de desempeño presentados en esta ficha técnica pueden estar sujetos a cambios posteriores de PASA®. Nos reservamos el derecho de modificar el diseño, las características y/o la producción del producto en cualquier momento sin previo aviso. Para mayor información consulte www.pasaimper.com o al área técnica de PASA® al correo electrónico info@pasaimper.com.

Elaborado y comercializado por empresas del grupo de Holcim México Operaciones, S.A. de C.V.

Fecha de actualización: Diciembre 2025.

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México.