

DESCRIPCIÓN

PASA® Desmoldante Líquido, es un producto formulado a base de solventes y derivados parafínicos, que impide que el concreto, yeso o mortero se adhieran a la cimbra o moldes, en su proceso de fraguado.



VENTAJAS

- Facilita el desprendimiento de la cimbra.
- Aumenta la vida útil de moldes y cimbras.
- Protege la cimbra contra la humedad.
- Mejora la apariencia del concreto.
- De fácil aplicación.

USOS RECOMENDADOS

- **PASA® Desmoldante Líquido**, se usa para cimbras de madera, metal, yeso, y plástico, entre otras.
- Para acabados aparentes lisos y tersos.
- Para reproducir con exactitud la textura de moldes especiales.
- Para facilitar la limpieza de cimbra y moldes.
Para aumentar la vida útil de la cimbra.

APLICACIÓN

PRECAUCIONES AL APLICAR EL PRODUCTO

- Incorporar siempre antes de aplicar.
- No se recomienda aplicar en elementos que vayan a recibir acabados, de ser necesario, posterior al uso de la cimbra, use herramienta mecánica o manual eliminando los residuos del desmoldante; de no limpiar puede existir una mala adherencia.
- Inflamable. Manténgase apartado de flamas o chispas.
- No diluir.
- En el caso de cimbra de madera nueva, se recomienda aplicar dos capas de **PASA® Desmoldante Líquido**.
- Aplicar el producto en lugares ventilados.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Eliminar polvo, arena, o restos de concreto adheridos a la superficie de la cimbra o molde.

PREPARACIÓN DEL MATERIAL

Agitar el material hasta homogeneizar.

NOTA: El producto podrá presentar una consistencia pastosa en bajas temperaturas, antes de utilizar mezclar hasta homogeneizar y adquirirá la consistencia fluida necesaria para su aplicación.

COLOCACIÓN

Una vez incorporado el material aplicar una capa uniforme de **PASA® Desmoldante Líquido** sobre la cimbra, usando brocha, rodillo, o estopa. Dejar secar por 2 horas y utilizar la cimbra o molde en forma normal.

Nota: En caso de cimbra nueva, será necesario aplicar dos manos de **PASA® Desmoldante Líquido**.

Fecha de actualización: Enero 2026
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

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



PASA® Desmoldante Líquido

Productos y Adhesivos para Concreto
Protector Desmoldante para todo tipo de Cimbras

Ficha Técnica

PRESENTACIÓN | COLORES Y RENDIMIENTO

Presentación	Colores	Rendimiento
Tambor de 200 L	Amarillo ámbar	Superficie
Cubeta de 19 L	Madera	1 L rinde de 8 a 10 m ² de cimbra
	Plástico, metal, etc.	1 L rinde de 12 a 15 m ² de cimbra

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material.

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Especificación	Método / Referencia
Consistencia	Líquido semiviscoso	-----
Color	Amarillo - ámbar	-----
Olor	Característico a hidrocarburo	-----
Densidad a 25°C	0,84 - 0,87 g/ml	ASTM-D-1475
Viscosidad a 25°C copa Ford No. 4	16 - 20 s	ASTM-D-1475
Toxicidad	Tóxico por ingestión e inhalación	ASTM D-1200

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Fecha de actualización: Enero 2026
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

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

PRECAUCIONES

- **H313:** Puede ser nocivo en contacto con la piel.
- **H226:** Líquido y vapores inflamables.
- **H333:** Puede ser nocivo si se inhala.
- **P210:** Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición. No fumar.
- **P280:** Usar guantes / ropa de protección / equipo de protección para la cara / los ojos.
- **P332 + P313:** En caso de irritación cutánea, consultar a un médico.
- **P370 + P378:** En caso de incendio, utilizar agua en forma de rocío o niebla, usar espuma química para la extinción.
- **P301 + P330 + P331:** En caso de ingestión, enjuagar la boca. No provocar vómito.
- **P402:** Almacenar en un lugar seco.
- **P502:** Pedir información al fabricante o proveedor sobre la recuperación o el reciclado.

EMBALAJE Y CADUCIDAD

Almacenaje	Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco.
Caducidad	24 meses a partir de la fecha de fabricación.
Estiba máxima	Tambo: 4 tambos sobre la tarima.
	Cubeta: 3 cubetas superpuestas.

SEGURIDAD Y CALIDAD EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

PRODUCTO CERTIFICADO



PICTOGRAMAS



Fecha de actualización: Enero 2026
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, 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 Tecoaç No. 1 Col. Barrio de Tecoaç, 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: Enero 2026

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

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