

## DESCRIPCIÓN

**Moldu PASA® AE**, es un producto formulado a partir de aceites emulsionados y aditivos, que evita que el mortero o concreto se adhiera a la cimbra o molde en su proceso de fraguado.



## VENTAJAS

- Evita la adherencia del concreto y mortero a la cimbra o molde.
- Ideal para moldes de aluminio, metal y plástico.
- No mancha y mejora los acabados del concreto y mortero.
- Listo para usarse y de fácil aplicación.
- Aumenta la vida útil de la cimbra.
- Puede aplicarse en lugares cerrados o mal ventilados.

## USOS RECOMENDADOS

**Moldu PASA® AE** se usa para evitar la adherencia del concreto y mortero en cimbras o moldes de aluminio, metal y plástico.

## APLICACIÓN

### PRECAUCIONES AL APLICAR EL PRODUCTO

- No se recomienda aplicar en elementos que vayan a recibir acabados, ya que puede existir una mala adherencia.
- No diluir ni mezclar con otros productos.  
Incorporar **Moldu PASA® AE** hasta homogeneizar.
- No usar en cimbras con acabado del tipo fenólico.
- Preparación de la superficie
- Eliminar polvo, arena, o restos de concreto adheridos a la superficie de la cimbra o molde.
- Preparación del material
- Incorporar **Moldu PASA® AE** hasta homogeneizar completamente, evitando introducir aire al material.

## COLOCACIÓN

Una vez incorporado el material aplicar una capa uniforme de **Moldu PASA® AE** sobre la cimbra, usando brocha, rodillo, cepillo de pelo suave o equipo de aspersión. Dejar secar por 2 horas y utilizar la cimbra o molde en forma normal. El **Moldu PASA® AE** aplicado deja una capa color blanco sobre la superficie de la cimbra o molde, el cual desaparece gradualmente al secar.

NOTA: En caso de cimbra nueva, es necesario aplicar dos manos de **Moldu PASA® AE**.

\*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico [www.pasaimper.com.mx](http://www.pasaimper.com.mx)

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.



# MOLDU PASA® AE

Productos y Adhesivos para Concreto  
Protector Desmoldante para Cimbras metálicas y plásticas

## Ficha Técnica

### PRESENTACIÓN / COLORES Y RENDIMIENTO

| Presentación    | Colores | Rendimiento   |
|-----------------|---------|---|
| Tambor de 200 L | Blanco  | Superficie  |
| Cubeta 19 L     |         | Cimbra aluminio,<br>metal y plástico.<br>1 L rinde de 6 a 8 m <sup>2</sup><br>de cimbra |

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material.

\*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico [www.pasaimper.com.mx](http://www.pasaimper.com.mx)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Parámetro         | Especificación   | Método      |
|-------------------|------------------|-------------|
| Apariencia        | Líquido Viscoso  | -----       |
| Color             | Blanco           | -----       |
| Densidad a 25°C   | 0,96 a 0,98 g/ml | ASTM D-1475 |
| Viscosidad a 25°C | 40 a 200 cP      | ASTM D-2196 |
| % Sólidos en peso | 20 a 22%         | ASTM-D-2369 |
| pH a 25°C         | 8,0 a 9,0        | ASTM E-70   |
| Cantidad de VOC   | Menor a 50 g/l   | ASTM D-3960 |

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

- H225:** Líquido y vapores muy inflamables.
- H301:** Tóxico en caso de ingestión.
- H317:** Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
- 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.
- P261:** Evitar respirar polvos / humos / gases / nieblas / vapores / aerosoles.
- 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 + P 315 + P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Buscar asistencia médica inmediata. Enjuagar la piel con agua fría o ducharse.
- 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.
- 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 | Tambo: 4 tambos sobre la tarima.<br>Cubeta: 3 cubetas superpuestas. |

## SEGURIDAD Y CALIDAD EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

### PICTOGRAMAS



### CERTIFICACIONES



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
- Se considera un Residuo Peligroso (RP) en la normativa mexicana.
- No debe ser dispuesto en rellenos sanitarios comunes ni tiraderos clandestinos.
- Para obtener información detallada sobre la normativa y centros de gestión específicos en su localidad, puede consultar el sitio web de la Secretaría de Medio Ambiente local.

## 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 Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, 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](http://www.pasaimper.com) o al área técnica de PASA® al correo electrónico [info@pasaimper.com](mailto: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 Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.