

Impermeabilizantes

Pasta asfáltica negra de consistencia plástica

Ficha Técnica

DESCRIPCIÓN

Elite Wet Cement es una pasta asfáltica negra de consistencia plástica, formulada a base de bitúmenes refinados, solventes de rápida evaporación y fibras de refuerzo, que le dan altas propiedades de adherencia en superficies secas o húmedas.



VENTAJAS

- Al aplicar desplaza la humedad asegurando una efectiva adhesión en superficies húmedas.
- Tiene una alta durabilidad y adherencia sobre cualquier superficie imprimada.
- Resiste todo tipo de condiciones climáticas y ambientales.
- Conserva su flexibilidad en condiciones extremas de temperatura.
- Altamente resistente al intemperismo.
- No escurre a cualquier inclinación.
- No requiere calentamiento.
- Ideal para el sellado de emergencia de goteras antes, durante o después de una precipitación pluvial.
- Resiste la inmersión prolongada en agua y el contacto bajo la tierra.
- Magnífica flexibilidad y adherencia en casi todas las superficies de los materiales de construcción.

USOS RECOMENDADO

- Elite Wet Cement se usa para sellado de urgencia de grietas y puntos críticos de la impermeabilización en condiciones climáticas adversas. Se puede aplicar en superficies húmedas.
- Para sellar bajadas pluviales, grietas, juntas frías y fisuras (estas últimas dos incluso en canales de riego) y como tratamiento de puntos críticos de la impermeabilización: bases de soportería, bajadas de aqua y chaflanes.
- Para sistemas de impermeabilización o reimpermeabilización asfáltica.
- Como sellador: en techos de lámina metálica o de asbesto-cemento; en domos y tragaluces, ya sea en construcciones nuevas o sobre impermeabilizaciones asfálticas anteriores.
- Se puede aplicar en todo tipo de climas, ya sean fríos o cálidos.

APLICACIÓN

- No aplicar en lugares mal ventilados.
- Inflamable en su estado líquido.
- No exponerse al sol en envase cerrado, a fuego directo o chispas.
- No aplique en áreas encharcadas, ya que esto impedirá su correcta adherencia al sustrato.
- No se aplique sobre superficies excesivamente calientes.
- No se recomienda en losas con alto movimiento estructural.
- Inflamable; manténgase alejado de flamas o chispas.
- · Aplicar en lugares ventilados.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Concreto: Eliminar el polvo, grasa, partículas sueltas o mal adheridas, protuberancias puntiagudas, restos de impermeabilizaciones anteriores que se encuentren en la superficie a impermeabilizar así como cualquier material que pueda interferir con la adherencia.
- Aplicar Elite Wet Cement con cuña o espátula a todo lo largo de la junta o fisura. Presionar firmemente de manera que el producto haga contacto con las paredes y la base de la cavidad a resanar. Para compensar la contracción que se produce con el fraguado coloque un ligero exceso de material. Dejar secar aproximadamente 1 hora antes de continuar con la impermeabilización.
- Lámina: Eliminar óxido, grasa, polvo, partículas sueltas, restos de impermeabilizaciones y cualquier material que pueda interferir con una buena adherencia. Mantenga flojas las juntas y traslapes de las láminas.

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



Impermeabilizantes

Pasta asfáltica negra de consistencia plástica

Ficha Técnica

 Aplicar Elite Wet Cement dejando un cordón de 1 x 2 cm (alto x ancho), paralelo al traslape y de 2 a 5 cm hacia adentro del borde de la lámina. Apretar y ajustar los tornillos de sujeción fuertemente de modo que el Elite Wet Cement sea "escupido" por la orilla del traslape; aplicarlo de manera que cubra totalmente las cabezas de pernos, tornillos o ganchos.

ACABADO

Si el Elite Wet Cement quedará expuesto, proteger con algún recubrimiento (Refle Lux ó Elite Roc).

NOTA: El método de aplicación dependerá del tipo de recubrimiento a emplear.

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

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



Impermeabilizantes

Pasta asfáltica negra de consistencia plástica

Ficha Técnica

PRESENTACIÓN / COLORES Y RENDIMIENTO

Presentación	Colores	Rendimiento	
Cubeta de 19 L	Negro	Superficie	
Bote de 4 L		Concreto	1 litro rellena 750 cm³
Bote de 1 L			

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Especificación	Método		
Consistencia	Pastoso	Visual		
Color	Negro	Visual		
Olor	A solvente			
Sólidos en peso	81 - 85%	ASTM-D-4586		
Densidad	1,25 - 1,30 g/ml	ASTM-D-70		
Penetración	290 - 300 1 / 10 mm	ASTM-D-217		
Escurrimiento @ 60° C (5 horas)	6 mm máximo	ASTM-D-4479		
Flexibilidad en frío 0° C (1 hora)	No debe presentar craqueo	ASTM-D-4479		
Adherencia en húmedo	Cumple	ASTM-D-3409		
Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.				

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

^{*}Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico www.pasaimper.com.m;



Impermeabilizantes

Pasta asfáltica negra de consistencia plástica

Ficha Técnica

PRECAUCIONES

- H228: Sólido inflamable.
- H302: Nocivo en caso de ingestión.
- H313: Puede ser nocivo en contacto con la piel.
- H332: Nocivo si se inhala.
- P210: Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición. No fumar.
- P280: Usar quantes / 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 el vómito.
- P402: Almacenar en un lugar seco.
- P411: Almacenar a una temperatura que no exceda de 40 °C / 140 °F.
- 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	8 meses a partir de la fecha de fabricación.
Estiba máxima	Cubeta: 3 cubetas superpuestas.
	Botes: 5 cajas superpuestas.

SEGURIDAD Y CALIDAD EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

PICTOGRAMAS





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



Impermeabilizantes

Pasta asfáltica negra de consistencia plástica

Ficha Técnica

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 Tecoac No. 1 Col. Barrio de Tecoac, 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: Octubre 2025.

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.