

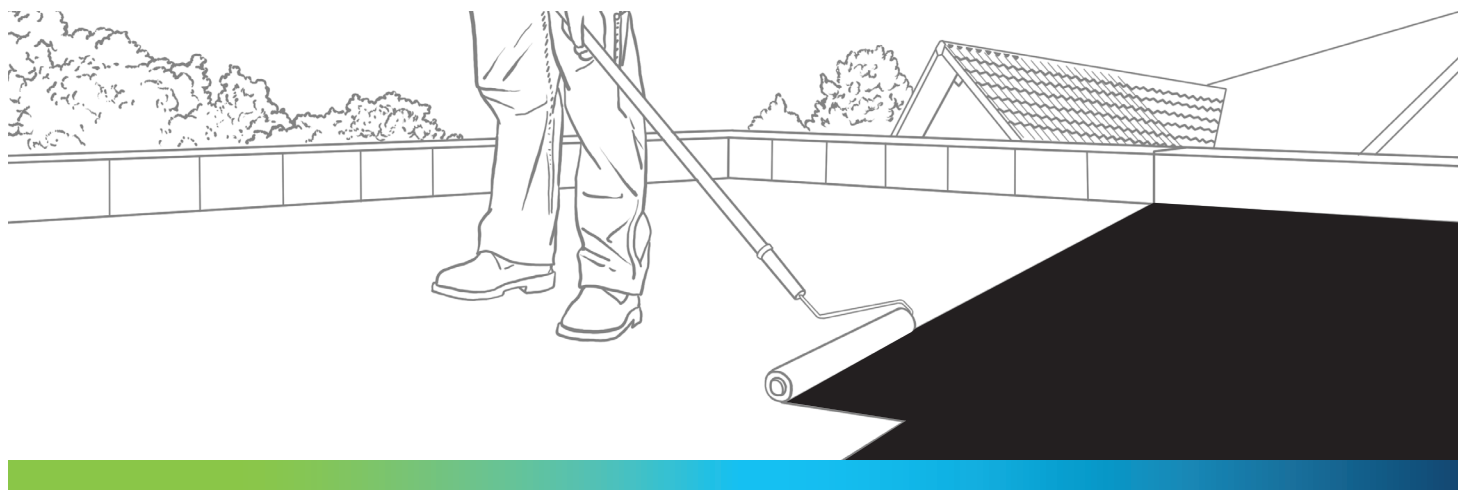
GacoFlex®

ASFÁLTICO

ASFÁLTICO

Impermeabilizante

Emulsión asfáltica



Presentación:

- Cuñete por **18 kg.**
- Envase por **3.5 kg.**

NEGRO

Descripción

Emulsión asfáltica reforzada con polímero mejorando propiedades de adherencia, elasticidad y resistencia.

Usos

- Techos o cubiertas .
- Terrazas, techos planos.
- Vigas y canales
- Jardineras y Materas
- Balcones, pisos expuestos.
- Pintar cercas de madera.

The logo for HOLCIM, featuring a stylized blue and green 'H' symbol followed by the word 'HOLCIM' in a bold, blue, sans-serif font.

Ventajas

Las ventajas de la Emulsión Asfáltica Reforzada con Polímero:

- Fácil, segura y rápida aplicación. Un solo componente.
- No requiere calentamiento, ni uso de llama (fuego) directa.
- Fácil mantenimiento.
- Mantiene en el tiempo sus propiedades Impermeabilizantes y Elongación.
- Excelente adherencia sobre diversos sustratos



Fácil
aplicación



Alta resistencia
a los diferentes
tipos de clima



Máxima
cobertura
y durabilidad

Especificaciones

PROPIEDADES

Contenido de sólidos (%)	32.0 a 38.0
Color	Negro
Estado físico	Líquido pastoso
Densidad (ASTM D-1475-13)	1.015 - 1.080
Intemperismo acelerado 1500 horas	Cumple
Escurrimiento de espesor de 10 mm	Sin escurrimiento
Secado al tacto (ASTM D-1640-03)	15 - 30 Minutos
Secado total (40 mills, 50% humedad relativa)	1 - 2 Horas



Instrucciones de uso



1. Preparación de la superficie.

- La superficie, debe estar seca, limpia, libre de polvo y grasa que impidan buena adherencia.
- Remover las partes secas sueltas y acabados asfálticos o pinturas de aluminio viejas. Se debe resanar y sellar las fisuras (cumplimiento estricto).
- Revisar que no existan zonas de encharcamiento asegurando un pendentado mínimo de 3% para dirigir el desagüe hacia un sifón o drenaje.
- Sellado – Primer. Mezclar bien la emulsión asfáltica hasta completa homogeneización. Diluir 1:3, (Una parte de Emulsión asfáltica por 3 de agua.) Permitir un correcto secado de aproximadamente *2 horas.



2-3. Aplicación de la primera mano.

- Se aplica una mano, sin diluir y se sugiere complementar con GacoFlex tela de refuerzo para intensificar la durabilidad de la impermeabilización, procurando empalmes o solapes de aproximadamente 7 cm en la extensión de la tela.
- Esta tela se sumerge en la misma imprimación de emulsión asfáltica y se extiende sobre la capa aplicada de producto puro. Repasar presionando con el rodillo o brocha de modo que se eliminen pliegues, bolsas o arrugas, y aplique producto adicional para embeber la tela y asegurar la correcta absorción y adherencia del producto.
- Permitir un secado de aproximadamente *2 horas.



4. Aplicación segunda mano

- Se aplica la segunda capa de producto sin diluir en dirección opuesta a la primera mano, deje secar por aproximadamente *2 horas. Permitir un curado total de 24 horas sin presencia de lluvia. En terrazas y techos planos aplicar sobre la hombrera a 10 centímetros mínimo de altura.

NOTA: Para mejor protección se recomienda después de 24 a 36 horas de aplicado dar un acabado aluminizado y reflectivo de protección con una capa de GacoFlex Bitalum, ideal para mitigar el efecto de los rayos UV en la impermeabilización y aumentar la vida útil de la impermeabilización. *Dependiendo de las condiciones climáticas el tiempo de secado varía.



5. Rendimiento aproximado y mantenimiento.

- Un galón cubre 4 - 5 metros cuadrados a una mano Cuñete por 5 galones cubre de 20 - 25 metros cuadrados a una mano.
- Hacer mantenimiento anual aplicando una mano de pintura de aluminio GacoFlex Bitalum sin diluir (120 gramos/ mt2).



Recomendaciones de seguridad



Use guantes cuando utilice este producto



Use gafas de seguridad y mascarilla contra polvos cuando utilice este producto



No ingerir
No inhalar



GHS05



GHS07

Se recomienda disponer de áreas ventiladas, utilizar gafas y guantes de protección además del cumplimiento de las directrices de las asociaciones profesionales de seguridad en el manejo de productos químicos. Según nuestras experiencias este producto no ejerce acción alguna perjudicial para la salud siempre que se manipule correctamente.

Mantener los envases bien tapadas y bajo techo. En obra nueva, el mortero debe tener mínimo 14 días.

Se sugiere realizar mantenimiento cada año.

Nota: puede presentar ligera separación de agua, la cual se mezcla nuevamente sin afectar las propiedades del producto.

Vida útil del producto: 12 Meses en su envase original, tapado y bajo techo.

Precaución

Las recomendaciones y sugerencias mostradas en este documento, son fruto de nuestro conocimiento y experiencia. Sin embargo esto no libera a nuestros clientes de realizar sus propios ensayos y controles dadas las características y diversidad de materiales con los que esta EMULSIÓN ASFÁLTICA CON POLÍMERO se puede mezclar y utilizar. Así mismo no representa garantía jurídica a determinadas propiedades en una aplicación concreta.

 www.holcim.com.co

 Holcim Colombia
Somos Holcim

 @holcimcolombia

 @HOLCIMColombia1

 @HolcimColombia1

 **HOLCIM**