



# IMPAC®

## IMPAC® Cement

Cemento plástico asfáltico base solvente

### Descripción:

IMPAC® Cement es un mastique asfáltico libre de asbesto, de apariencia fibrosa y de consistencia espesa, fabricado con asfalto, aceite plastificante, fibras poliméricas, carga mineral y mezcla de solventes. Es de consistencia plástica y tiene excelente adherencia. Conserva su propiedad plástica por largo tiempo.

### Usos:

- Para sellar y resanar en superficie chaflanes, cuellos de tuberías, bajadas pluviales, y cualquier punto crítico del sistema de impermeabilización
- Se puede aplicar como tapagotas y para reparar techos recubiertos de asfalto y traslapes de membranas asfálticas
- Compatible solo con sistemas impermeabilizantes de asfalto

### Aplicación:

- La superficie a tratar debe estar limpia, húmeda o seca, sin polvo, sin lodo, sin material falsamente adherido. Aplicar una capa de **IMPAC® Primario H** (consultar Ficha Técnica).
- Mezcle **IMPAC® Cement** antes de usarlo. No diluir el producto
- Aplicar con espátula o llana metálica.
- Para fisuras, abrir en forma de >V<. Aplicar **IMPAC® Primario H** y deje secar y rellenar con **IMPAC® Cement**.
- Para sellar el chaflán, imprima con **IMPAC® Primario H**, deje secar y aplique **IMPAC® Cement**.
- Si el sellador se encuentra expuesto a la intemperie, se deberá proteger con arena.

### Recomendaciones:

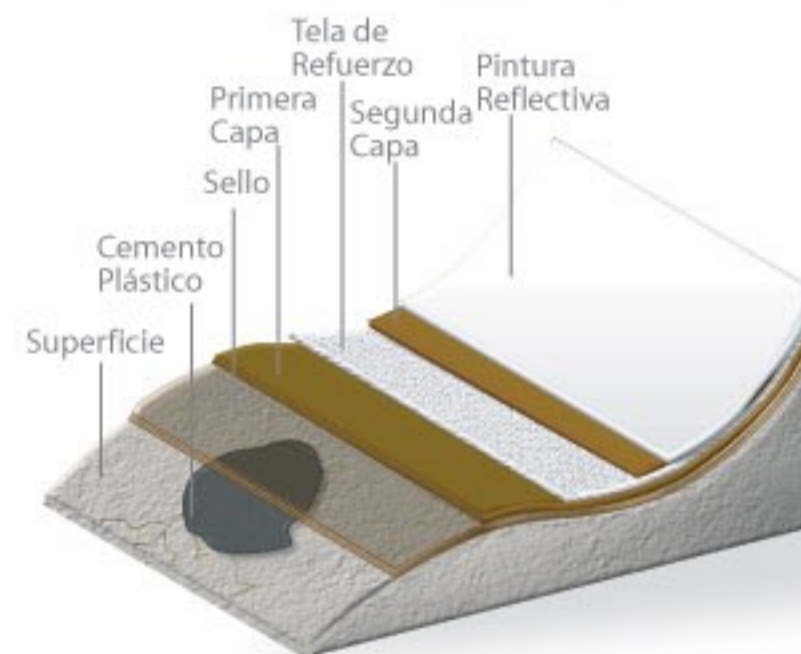
No se deje al alcance de los niños. No se recomienda aplicarlo en sistemas acrílicos. No se recomienda como sellador de techos de lámina metálica o de asbesto-cemento. No diluir el producto. Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco y seco. No estibar más de 3 cubetas.

### Precauciones:

Producto inflamable. No caliente el producto. Evite el contacto con los ojos y la piel. En caso de ingestión, acuda al servicio de emergencia médica o a su médico.



Color Negro



PRUEBA	VALOR	NORMA
Color	Negro Brillante	
Olor	Característico	
Consistencia	Pastosa	
Densidad	1.25 ± 0.05	ASTM D-70
Penetración	300 ± 20 dmm	ASTM D-5
Tóxicidad	Por ingestión	
Sólidos en Peso	80% min.	ASTM D-244
Esgurrimento	0.8 cm	ASTM D-2822
Flexibilidad	No se agrieta	ASTM D-2822
Presentación	3.8L, 19L	
Rendimiento	Volumen de 750cm <sup>3</sup>	

Fecha de actualización: 29/Sept/2010. Esta Ficha Técnica sustituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: [www.impac.com.mx](http://www.impac.com.mx) donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.