



IMPAC®

Sello Super Concentrado

Sellador para Techo

Descripción:

IMPAC Sello Súper Concentrado es un sellador concentrado base agua de alta adherencia. Color transparente.

Ventajas:

- Formulado con la más alta tecnología a base resinas acrílicas elastómeras.
- Material especialmente diseñado para aplicarse directo sobre la losa y grietas que en su fórmula incluye material elastomérico totalmente repintable.
- 100% ecológico, no genera residuos contaminantes.
- No contiene plomo ni metales pesados en su formulación.
- Posee alta elongación que lo hace resistente al agrietamiento.
- Impermeabilidad total y resistencia al intemperismo.
- Resistente a la formación de hongos.
- No requiere mano de obra especializada.
- Se adhiere a los principales materiales de construcción. Protege y fortalece las superficies donde se aplica.

Usos:

Este material sella porosidades y pequeñas fisuras en losas de concreto, es usado como sellador y adherente debido a sus excelentes características plásticas así como primario de todos los sistemas impermeabilizantes acrílicos IMPAC y se puede utilizar sobre una gran variedad de materiales por lo que puede ser usado en azoteas, techos de madera, lámina, asbesto, pretilas, tragaluces, chimeneas, tubería, bajantes, tornillería, chaflanes, entre otros.

Aplicación:

El producto se diluye hasta 3 a 1 con agua y puede ser aplicado con un cepillo de ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas.

RECOMENDACIONES:

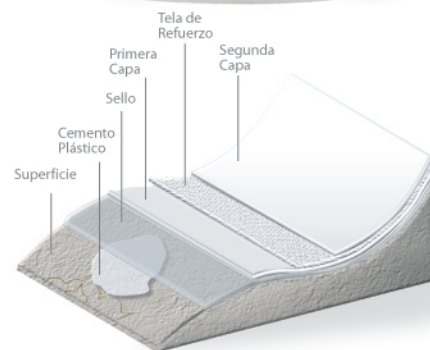
No debe ser aplicado a temperatura ambiente inferior a 10° C o mayor a 45° C, ni en días lluviosos o con amenaza de precipitación. No debe ser aplicado sobre superficies húmedas. No aplicar cuando la humedad relativa sea mayor a 85% como en días u horas con brisa, bruma, neblina, rocío, etc. Lave la herramienta con agua después de usarla. Cualquier salpicadura del material sobre la piel, lávese con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos y la piel enjuague con suficiente agua tanto como sea necesario. En caso de ingestión, acuda al servicio de emergencia médica o a su médico.

Diluya este material solo lo necesario, no aplique directo.
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Fecha de actualización: 01/Febrero/2009. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: www.impac.com.mx donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.



Transparente



PRUEBA	VALOR	NORMA
Consistencia	Líquido semi-espeso	
Densidad	1.00 +/- 0.05 gr/cc	ASTM D-1475
Viscosidad	2,000 - 8,000 cps	ASTM D-2196
PH	9.5 + 0.5	ASTM E-70
Sólidos	49 +/- 2%	ASTM D-1644
Prueba fungicida	Pasa	ASTM G-21
Rendimiento*	- 600 a 450 m ² Mezclando máximo 3 cubetas de agua con 1 de sellador. - 350 a 250 m ² Mezclando 2 cubetas de agua con 1 de sellador. - 150 a 110 m ² Mezclando 1 cubeta de agua con 1 de sellador.	
Presentación	19 L	
Color	Transparente	

* Dependiendo de la ruosidad y absorción de la superficie.

ALMACENAMIENTO:

Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas.