

¿CÓMO IMPERMEABILIZO ESTRUCTURAS EN CONTACTO CON LA TIERRA, CHAROLAS DE BAÑO, JARDINERAS, CALAFATEO DE GRIETAS Y QUE ADEMÁS SEAN BARRERA DE VAPOR?

Con un impermeabilizante que permita el paso del agua, y que sea barrera de vapor, con muy buena adhesión y no se degrade en contacto con la humedad o el suelo.

¿QUÉ PRODUCTO NECESITO?

Sika Permalastik® Pro

(4 en 1) Impermeabilizante, barrera de vapor, adhesivo asfáltico y calafateador elástico. Es un material asfáltico modificado con polímeros, diseñado para su aplicación en elementos constructivos que quedan cubiertos por rellenos de cualquier tipo (no resiste los rayos UV).

VENTAJAS

- Impermeabilizante asfáltico modificado con polímeros.
- Gran adherencia y alto desempeño fácil de aplicar, flexible y elástico.
- Excelente y económica barrera de vapor, diseñado para reforzar puntos críticos en la impermeabilización.
- 4 en 1, impermeabilizante, barrera de vapor, adhesivo asfáltico y calafateador elástico.
- Amigable con el ambiente (base agua) y gran resistencia a la tensión. Alarga la vida útil del sistema de **Sika® Mantos** asfálticos.

USOS

En muros de contención, charolas de baño, jardineras, para detalles de impermeabilización (puntos críticos) en mantos asfálticos, barrera de vapor, cimentaciones y calafateo de grietas.



Aplica **Sika Permalastik® Pro** en: 1) Jardineras 2) Cimentación.



Presentación:

19 L - 19.7 kg (Cubeta)

1 L - 1 kg (Cubeta)

Rendimiento:

1 L/m² por capa (2 capas).

Color:

Negro.

PASOS DE APLICACIÓN **Sika Permalastik® Pro**

1



Limpia la superficie, debe estar seca y sin restos de polvo o material desmenuado.

2



Resana las grietas con el mismo **Sika Permalastik® Pro**.

3



En concreto siempre coloca como base un primario asfáltico.

4



Agrega dos capas de **Sika Permalastik® Pro** al área trabajar y deja secar.

