



# Fijador de piedras

Aglutinante para unión de piedras

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Fijador de piedras** es un adhesivo de alta calidad diseñado para aplicaciones al aire libre, a base de resina acrílica diseñado para mantener unidas en su lugar piedras y mantillo (cortezas y pino), listo para usar.

## USOS

**Fijador de piedras** es ideal para usar en paisajismo, áreas de juegos y otras áreas al aire libre donde se requiere fijar piedras de entre 4mm y 10mm, piedras angulares hasta 20mm o mantillo (cortezas y pino), en una profundidad de hasta 20mm.

Apto para uso decorativo y superficies con poco tránsito. No es apto para alto tránsito ni tránsito vehicular.

## VENTAJAS

- Secado rápido y larga duración
- Adhesión fuerte y duradera
- Resistente a la intemperie y al agua
- Fácil de aplicar

## DATOS DEL PRODUCTO

**Apariencia / Color:** Líquido lechoso de color blanco

**Presentación:** botella 1 lt y bidón 5 litros

**Base Química:** Emulsión acuosa a base de resinas sintéticas.

## ALMACENAMIENTO

12 meses a partir de la fecha de fabricación, conservado en sus envases originales, cerrados y no deteriorados en lugares frescos y secos protegidos de la radiación solar y de las heladas.

**Rendimiento:** hasta 2m<sup>2</sup> por litro por mano según método de aplicación y profundidad de la superficie a tratar.

## APLICACIÓN

Preparación del Producto y la Superficie

- No diluya el producto, el producto viene listo para usar.
- Asegúrese de que la superficie esté firme y libre de obstrucciones, para permitir un flujo adecuado de agua.
- Si las piedras o el mantillo tienen polvo, enjuáguelos y déjelos secar por al menos 48 horas antes de aplicar.
- Use piedras o mantillo de tamaño mayor a 4 mm para garantizar la permeabilidad.

## Métodos de Aplicación

### 1. Regado

Aplique 2 manos de FIJADOR DE PIEDRA utilizando una regadera convencional.

Use hasta 1 litro por m<sup>2</sup> por mano.

Después de aplicar la primera mano, utilice un rastrillo para mover las piedras o el mantillo y asegurar una cobertura uniforme.

Compacte la superficie antes de aplicar la segunda mano.

### 2. Pulverizado

Aplique 2 manos de FIJADOR DE PIEDRA con un pulverizador a presión.

Realice una aspersión fina, utilizando hasta 1 litro cada 2 m<sup>2</sup> por mano.

### 3. Integración (Para aplicaciones con tránsito)

Mezcle 1 parte de **Fijador de piedras** con 10 a 25 partes de piedra o mantillo en un balde.

Use una cuchara o mezcladora eléctrica para obtener una mezcla uniforme.

Aplique la mezcla sobre la base con una llana y compacte la superficie.

Se recomienda volver a aplicar **Fijador de piedras** anualmente como forma de mantenimiento.

## Condiciones de Aplicación

- Temperatura: Aplique con temperaturas entre 5°C y 35°C.
- Evite aplicar si hay lluvias previstas durante al menos 3 días después de la aplicación.
- Espesor máximo de la capa de hasta 20 mm.

## Tiempos de Secado

Entre manos: De 6 a 12 horas dependiendo de la temperatura y la humedad ambiental.

Secado final: De 48 a 72 horas dependiendo de la temperatura y la humedad ambiental.



## Fijador de piedras

Aglutinante para unión de piedras.

**Sinteplast**  
CONSTRUCCIÓN

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con agua limpia inmediatamente después de su uso. Una vez curado/endurecido el material solo puede eliminarse por medios mecánicos.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión, contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco).
- NO INFLAMABLE.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

#### Centro Nacional de Intoxicaciones:

0800-333-0160

#### Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:

(011) 4962-6666

**Sinteplast**  
CONSTRUCCIÓN

Av. Jujuy 2001  
Carlos Spegazzini - Bs. As.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

