

## Sikadur 42 Sika



Sikadur 42 Sika

Calificación: Sin calificación

**Precio**

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

## Sikadur 42 Sika

Distribución en Bilbao y Bizkaia

Mortero autonivelante, a base de resinas epoxi, de tres

componentes

Sikadur 42 Anclajes es un mortero de altas resistencias mecánicas, de tres

componentes, a base de resinas epoxi sin disolventes y cargas de granulometría especial, para colocar por vertido, dada su fluidez y facilidad de colocación

Apariencia/Colores

Componente A: Pasta Blanca

Componente B: Pasta gris oscuro

Componente C: Arena clara

Mezcla A+B+C. Gris

Presentación

Lotes predosificados de 1,5 kg., 5 kg y 15 kg.

### Usos

Es un material de altas resistencias mecánicas y sin retracción. Es idóneo para:

- ?Fijación de pernos y anclajes en superficies horizontales.
- ?Anclajes de armaduras en el hormigón en superficies horizontales (taladro vertical).
- ?Relleno bajo placas de apoyo en puentes o bancadas de máquinas.
- ?Relleno de grandes grietas y oquedades en el hormigón.

### Características/Ventajas

- ?Muy buena adherencia sobre la mayoría de los materiales de construcción: hormigón, mortero, piedra, ladrillo, fibrocemento, acero, cristal, resinas de poliéster o epoxi.
- ?No contiene disolventes.
- ?Fácil mezclado, buena fluidez y colocación.
- ?Endurece rápidamente sin retracción.
- ?La humedad no afecta al endurecimiento.
- ?Tiene altas resistencias mecánicas. Duro y resistente a vibraciones.
- ?Impermeable al vapor de agua.
- ?Posee altas resistencias a temperatura ambiente a agentes químicos como: ácidos diluidos, bases, sales y salmueras, aguas muy puras, aguas residuales, aceites y carburantes.
- ?Se puede utilizar sobre soportes secos o ligeramente húmedos.
- ?No necesita imprimación.