Sikadur 42 Sika





Sikadur 42 Sika

Calificación: Sin calificación

Precio

Haga una pregunta sobre este producto

Descripción

Sikadur 42 Sika

Distribucion 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.

1 / 2

<u>Usos</u>

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.