

SIKADUR®-42 SP

MORTERO AUTONIVELANTE, A BASE DE RESINAS EPOXI, DE TRES COMPONENTES



PRESENTACIÓN:

Lotes predosificados de 1,5 kg, 5 kg y 20 kg

COLOR:

De la Mezcla: Gris



ALTAS RESISTENCIAS MECÁNICAS, SIN DISOLVENTES Y CARGAS DE GRANULOMETRÍA ESPECIAL, PARA COLOCAR POR VERTIDO DADA SU FLUIDEZ Y FACILIDAD DE COLOCACIÓN.

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 y Ventajas

- Muy buena adherencia sobre la mayoría de los materiales de construcción: hormigón, mortero, piedra, ladrillo, fibrocemento, acero, cristal, resinas de poliéster o epoxy.
- No contiene disolventes y no necesita imprimación.
- Fácil mezclado, buena fluidez y colocación.
- Endurece rápidamente sin retracción.
- La humedad no afecta al endurecimiento.
- Duro. Tiene altas resistencias mecánicas y a vibraciones.
- Impermeable al vapor de agua.

RELLENOS/ANCLAJES