



## RELLENO FLUIDO

El Relleno Fluido es un producto autonivelable de colocación, el cual no requiere de compactación, formulado especialmente para distintos proyectos en la construcción: como el relleno de zanjas, huecos, encofrados, nivelaciones; el relleno fluido es un producto innovador el cual puede emplearse en la sustitución de bases, sub-bases o terraplenes donde tradicionalmente se emplean materiales granulares compactados por capas, lo cual mejora los tiempos de ejecución de obra y reduce los costos de mano de obra.

### APLICACIONES

- Nivelación de terrenos y azoteas.
- Rellenos de cavernas, huecos o zanjas y encofrados.
- Rellenos para ductos de instalaciones o drenajes.
- Construcción de terraplenes.
- Relleno de depósitos de desechos.
- Para sustituir bases y sub-bases.
- Habilitación de pendientes en azoteas.
- Sustituto de agregados granulares en la formación de rellenos compactados.

### CARACTERÍSTICAS

Resistencia	$15 \leq MR \leq 80 \text{ kg/cm}^2(*)$	Revenimiento	$14 \leq REV \leq 18 \text{ cm}(*)$
Edades de garantía	28 días (*)	Tamaño máximo agregado	TMA=05mm
Colocación	Tiro directo	Peso Volumétrico	$1,600 \leq Pvol \leq 1,800 \text{ kg/m}^3(*)$

*\*Para especificaciones fuera de los rangos establecidos, comuníquese con nuestro equipo comercial y técnico, quienes le brindarán una solución personalizada en concreto a la medida de su proyecto.*

**FUERZA**  
EN CONCRETO

FORZAC.COM

